Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto





January 1990

Gas utilities Janvier 1990

Services de gaz



#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

1 000 562 4265

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	201101 0 0010
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## **How to Order Publications**

Novefoundland and Labrador

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Terre-Neuve et Labrador

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

1-800-563-4255

+ 000 505 7400

et lie-du-Prince-Edouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais vires au 403-495-2011
NOTHINGS FOLLING.)	Whheles a ligis viies an 403-433-5011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications. Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada** 

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

January 1990

Janvier 1990

# Gas utilities

lities

Services de gaz

CTI 4611 4921

SIC 4611 4921



Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

May 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 1

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Mai 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, No 1

ISSN 0380-2329

Ottawa

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

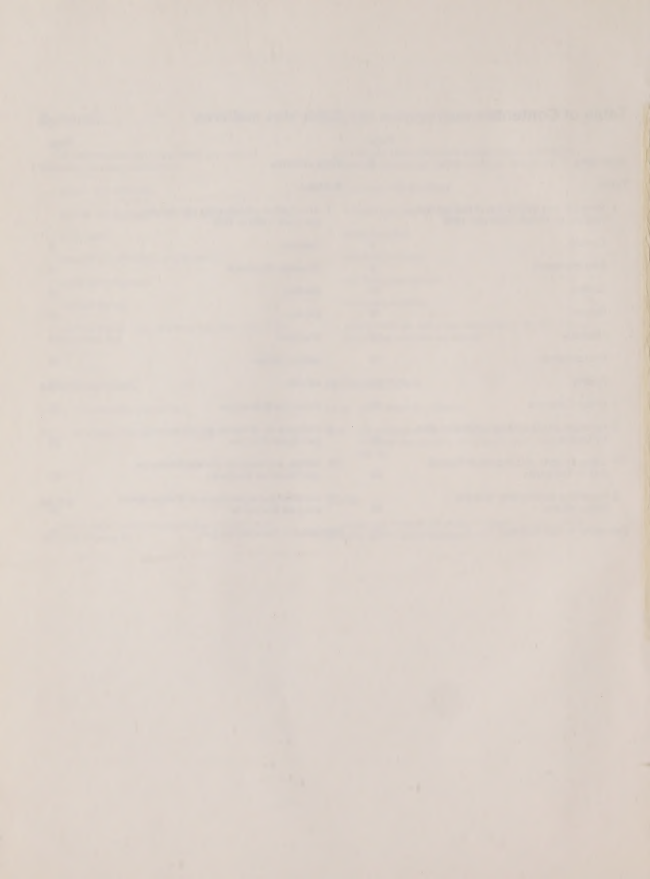
#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



# **Highlights**

### January 1990

- During January 1990 disposition in Canada (including direct sales) of natural gas amounted to 6 878 778 thousand cubic metres, a 2.1% increase over the level recorded the previous year. On the basis of rate structure information, deliveries were broken down as follows, with the percentage changes over January 1989 in brackets: residential sales, 2 193 437 thousand cubic metres (+1.9%); commercial sales, 1 768 689 thousand cubic metres (+2.4%) and industrial deliveries, (including direct sales), 2 916 652 thousand cubic metres (+2.1%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 653 439 thousand cubic metres, a 13.3% increase over the level recorded in the previous year.

## Faits saillants

#### Janvier 1990

- En janvier 1990, l'écoulement de gaz naturel au Canada a atteint 6 878 778 milliers de mètres cubes, (incluant les ventes directes), une hausse de 2.1% par rapport au niveau enregistré en janvier 1989. Basées sur la structure tarifaire, les livraisons se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 2 193 437 milliers de mètres cubes (+1.9%); les ventes commerciales, 1 768 689 milliers de mètres cubes (+2.4%); et les livraisons industrielles, (incluant les ventes directes), 2 916 652 milliers de mètres cubes (+2.1%).
- En janvier 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 653 439 milliers de mètres cubes, une hausse de 13.3% par rapport au niveau enregistré en janvier 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	_			tho	usands of cubi	c metres - mil	liers de mêtres	cubes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	9 256 932 8 881 324	8 502 185	8 763 458	8 020 655	7 456 667	7 009 662	7 007 598
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	3 280	40 108	82 532	94 114	98 830	95 389
5 6	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	26 930	22 237	21 472	25 954	24 290	26 100
7 8	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 647 735	1 102 153	-33 859	- 682 107	- - 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11 12	Total supply	1990 1989	10 544 143 10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	2 193 437 2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	- 761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 768 689	_	_	_	-	_	
16 17	Sales - Industrial	1989	1 727 855 2 452 037	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 501
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	464 615 378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 878 778 6 738 005	6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 653 439 3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	341 014 345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 310 250 -60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 544 143 10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	372 464 362 432	361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	74 759
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 045	-	-	-	_	-	_
36	Revenue - Industrial '000 \$	1989	266 172 234 716	263 806	244 227	160 865	83 399	49 271	42 073
38	Customers - Residential #	1989 1990	243 755 3 402 750	249 227	271 773	225 861	194 854	169 157	163 437
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	339 709 378 832	383 785	384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	19 634 18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 774
45 46	Degree days	1990 1989		-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

		Jan. to Jan.	December	November	October	September	August
		Jan. à Jan.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			bes	rs de mètres cui	c metres - millier	nousands of cubi	ti
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	9 256 932 8 881 324	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
Importations	1990 1989	73 164 56 037	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
Autres arrivages	1990 1989	22 679 29 443	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
Variation des stocks	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 884 417	554 589	- - 469 779	-1 134 609	- -1 139 147
Transferts interprovinciaux	1990 1989						
Total disponible	1990 1989	10 544 143 10 225 218	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	2 193 437 2 153 374	2 058 397	1 292 747	- 792 384	412 088	354 210
Ventes - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 598 266	- 1 131 467	698 593	380 565	300 041
Ventes - Industriel	1990 1989	2 452 037 2 477 899	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
Ventes directes	1990 1989	464 615 378 877	413 699	418 007	339 361	308 728	273 506
Demande provinciale	1990 1989	6 878 778 6 738 005	6 476 955	5 123 158	- 3 981 193	3 012 534	2 929 389
Exportations	1990 1989	3 653 439 3 225 036	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-18 838 -23 321	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	341 014 345 801	352 027	- 281 674	288 441	- 285 457	232 133
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 310 250 -60 303	371 657	352 696	- 18 190	25 474	- 3 706
Utilisation totale	1990 1989	10 544 143 10 225 218	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	372 464 362 432	- 350 965	- 217 460	131 148	- 75 349	- 75 641
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	265 045 266 172	239 168	158 990	98 050	50 814	42 882
Revenu - Industriel '000 \$	1990	234 716 243 755	227 876	207 247	183 927	157 449	157 607
Clients - Domestique #	1990		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	382 468	381 796
Clients - Industriel #	1990		19 338	19 408	-	-	-
Degrés-jours	1990		-	19 400	19 069	19 255	18 707

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thous	sands of cubic n	netres - milliers	s de mètres cu	bes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	~	-	=	Ξ	_	-	-
3	Imports	1990 1989	**	-	-	-	-	-	_
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	Ξ	-	_		-
7	Storage changes	1990 1989	-	-	=	-	_	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-	-	=	-	-	-	_
11 12	Total supply	1990 1989	-	-	-	-	_	Ξ	_
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	-	Ξ	_	-	-	-	_
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	-	_	_	-	-	-	-
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	-	_	-	-	-	_	_
19 20	Direct sales	1990 1989	Ξ	_	-	-	-		_
21 22	Provincial requirements	1990 1989	-	-	-	~	-	-	=
23	Exports	1990 1989		-	-	-	das Min	_	_
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-		_		_	_
27 28	Gas used in system	1990 1989	Ī.	-	-	-	-	-	-
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	_	_	_	Ξ	-	-	-
31 32	Total disposition	1990 1989	_	Ξ	Ξ	-	-	-	-
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	-	-	_	_	-	-
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	_	_	entr entr	-	_	-	-
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	_	-	-	eto. Top	-	-	-
39 40	Customers - Residential #	1990 1989		-	-	-	-	-	-
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	-	-	-	_	_	-	-
43 44		1990 1989	-	-	-	-	401	-	J
45 46		1 <b>990</b> 1989	-	-	-	-	-	-	
40		1909							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			١
 ti	housands of cubic	metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
	-	-	_	-	_	1990 1989	Total de gaz marchand	
-	-	-	-	-	_	1990	Importations	
-	-	-	**	-	-	1989		
-	-	-	-	_	-	1990 1989	Autres arrivages	
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Variation des stocks	
_	_	_	_	_	_	1990	Transferts interprovinciaux	
-	-	-	-	-	-	1989		
_	-	-	_	-	_	1990 1989	Total disponible	
							Utilisation :	
_	_	_	_	_	_	1990	Ventes - Domestique	
-	-	-	-	-	-	1989	ventes - Domestique	
-	-	_	_		_	1990 1989	Ventes - Commercial	
_		_	_	_	_	1990	Ventes - Industriel	
-	-	-	-	-	-	1989		
_	-	_	_	Ξ	_	1990 1989	Ventes directes	
-	-	-	-	_	-	1990	Demande provinciale	
-	-	ada	-	_	-	1989	Exportations	
-	-	-	-	=	-	1989	Exportations	
-	-	_	Ξ	-	_	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
_	-	_	-	_	-	1990	Gaz consommé dans les réseaux	
-	-	-	-	-	-	1989		
_	-	-	-	_	_	1990 1989	Fuites et autres pertes	
-	-	-	-	-	_	1990 1989	Utilisation totale	
_	-	_	-	_		1303		
-	-	-	-	_	-	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	
_	_	_	_	_	_	1990	Revenu - Commercial '000 \$	
-	-	-	-	-	-	1989		
_	-		-	-		1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	
_	_	_	_	_		1990	Clients - Domestique #	
-	-	~	-	-		1989		
-		-	-	-		1990 1989	Clients - Commercial #	
-	-	-	-	-		1990	Clients - Industriel #	
-	-	-	-	-		1989	Degrés rous	
_		-	-	-	_	1990 1989	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
40			Janvier	Février	Mars	Avril	Маг	Juin	Juillet
***				thou	sands of cubic	metres - millie	ers de mètres d	ubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-	_	_
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	_	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	_		-	-	=
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	648 200	666 514	- 567 283	429 585	328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	648 200	666 514	- 567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	117 110 109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	194 778	189 377	- 158 296	- 88 475	50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	305 880	- 327 931	- 295 192	272 038	236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 216 46 343	43 735	43 712	- 35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	Ξ	-	-	-	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 602 1 897	1 805	1 564	-	-	164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	24 532	- 24 532	18 809	10 260	- 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	48 626 46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	- 10 245	8 269
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 224 49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	141 844 145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 97
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 79
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 06
45 46		1990 1989	671 786	- 747	- 696	396	- 124	- 29	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

		Jan. to Jan.	December	November	October	September	August
		Jan. à Jan.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
	-		es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-		-	Ī
Importations	1990 1989	Ξ	-	-	-	-	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-		-	Ī	-
Variation des stocks	1990 1989	_		-	-	-	_
Transferts interprovinciaux	1990 1989	715 876 705 825	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Total disponible	1990 1989	715 876 705 825	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	117 110 109 942	- 77 541	43 306	21 803	- 8 679	11 810
Ventes - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	164 362	114 219	- 67 983	39 608	- 36 418
Ventes - Industriel	1990 1989	316 020 326 530	277 565	327 322	292 536	224 554	_ 240 398
Ventes directes	1990 1989	5 692 6 665	4 676	- 3 924	- 4 115	- 454	- 4 675
Demande provinciale	1990 1989	667 673 654 869	- 524 144	488 771	- 386 437	273 295	293 301
Exportations	1990 1989	45 216 46 343	49 567	38 303	28 702	- 17 755	- 15 274
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-		-	-	Ξ	-
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 602 1 897	2 025	1 344	- 890	<u> </u>	_ 312
Fuites et autres pertes	1990 1989	1 385 2 716	350	312	804	2 317	- 169
Utilisation totale	1990 1989	715 876 705 825	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Revenu - Domestique '000 \$	1990	28 155	_	_	_	_	_
Revenu - Commercial '000 \$	1989 1990	27 149 48 626	19 132	11 186	6 193	2 761	3 818
Revenu - Industriel '000 \$	1989	46 285 48 224	35 440	23 001	13 606	8 316	7 677
Clients - Domestique #	1989	49 985	42 095	46 402	42 111	32 720	34 808
	1989	***	142 025	141 988	142 049	142 018	142 456
Clients - Commercial #	1990 1989		29 717	29 236	29 113	28 919	29 030
Clients - Industriel #	1990 1989		2 000	1 717	2 065	2 045	2 033
Degrés-jours	1990 1989	671 786	1 040	- 560	- 265	98	- 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubi	c metres - mil	iers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	35 533	38 914	42 121	44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	2 820	39 709	82 179	94 075	98 812	95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	24 728	22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7 8	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	1 241 963	- 788 839	145 664	- - 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 825 017	2 023 496	1 894 654	1 977 320	1 801 081	2 044 150
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	933 140	936 118	- 784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 051
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	151 421	- 172 859	179 075	165 510	155 053	159 981
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- <b>471</b> 657	- - 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	17 537	-94 423	- - 184 551	- 139 220	-9 558	12 191
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	200 893	195 503	130 336	- 61 129	- 31 876	- 38 135
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	120 125 126 789	- 125 846	119 706	77 230	34 482	18 092	15 796
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	117 527 123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	58 823	61 007
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	124 583 170 148	174 439	- 175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	631	- 581	- 352	134	- 16	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

		Jan. to Jan.	December	November	October	September	August
		Jan. à Jan.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	s de mètres cub	c metres - millier	ousands of cubi	tl
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	35 438 41 389	38 668	40 007	43 998	40 933	42 572
Importations	1990 1989	72 874 55 804	16 632	53 222	22 906	105 101	102 883
Autres arrivages	1990 1989	22 455 29 159	30 422	28 696	29 403	7 818	- 34 400
Variation des stocks	1990 1989	876 655 924 752	1 538 446	370 389	- 391 540	-1 006 106	- 957 301
Transferts interprovinciaux	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 942 633	2 099 995	2 078 514	2 132 964	2 003 924
Total disponible	1990 1989	3 008 705 3 125 008	3 566 801	2 592 309	1 783 281	1 280 710	1 226 478
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	1 106 793 1 027 801	1 086 802	575 566	- 358 102	164 572	153 225
Ventes - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	741 107	- 459 881	276 849	141 036	- 111 639
Ventes - Industriel	1990 1989	928 471 898 881	952 668	826 306	699 705	- 544 595	- 540 796
Ventes directes	1990 1989	184 741 174 019	169 493	142 908	136 190	158 398	160 708
Demande provinciale	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 950 070	2 004 661	1 470 846	1 008 601	966 368
Exportations	1990 1989	218 281 189 142	222 861	185 599	168 615	137 156	144 262
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	- 471 657	- 1 589	1 043	- 538	1 573	11 051
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	104 229 128 445	115 374	101 011	92 392	94 162	- 77 955
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 273 428 -18 411	276 907	299 995	50 890	- 39 218	- 26 842
Utilisation totale	1990 1989	3 008 705 3 125 008	3 566 801	2 592 309	1 783 281	1 280 710	1 226 478
Revenu - Domestique '000 \$	1990	210 409		***	-	-	_
Revenu - Commercial '000 \$	1989	202 008 120 125	206 970	109 405	64 494	31 753	36 171
Revenu - Industriel '000 \$	1989	126 789 117 527	120 703	71 035	42 976	18 750	17 049
Clients - Domestique #	1989	123 691	121 325	102 846	85 156	66 716	61 237
Clients - Commercial #	1989	***	1 646 062	1 633 575	1 615 611	1 603 985	1 588 286
Oliverna de divenir de M	1989		180 758	177 365	174 193	170 997	171 141
Clients - Industriel #	1990 1989	 	14 732	15 146	14 464	14 666	14 150
Degrés-jours	1990 1989	541 568	799	430	_ 213	- 64	- 9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	_	-	-	-	-	-
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	ena ena	-
5	Other receipts	1990 1989	224 284	2 202	2	- 45	49	57	91
7 8	Storage changes	1990 1989	-	_	-	_	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	786 739	837 226	722 125	749 937	664 954	618 468
11 12	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	121 328 127 994	113 024	104 518	- 75 791	34 380	20 119	15 659
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 703
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	43 143	45 503	39 350	- 39 153	34 429	33 644
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23 24	Exports	1990 1989	770 522 503 826	- 491 714	- 561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	- 580	1 053	- 77	12	-1 235	_ -77
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-32 901 -19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	- 788 941	837 228	722 170	- 749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	17 257	16 325	- 12 160	- 5 802	3 873	- 3 297
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	15 870 14 869	- 12 521	- 12 499	9 762	- 4 550	2 287	- 1 742
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	- 4 954	- 3 876	4 417	4 101	- 3 490	3 401
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	194 190	194 281	- 194 435	194 554	194 686	194 880
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	19 511 18 475	- 18 567	- 18 663	18 685	- 18 673	- 18 672	- 18 665
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	- 1 668	- 1 669	- 1 678	1 672	- 1 668	1 638
45 46		1990 1989	918 1 048	1 021	- 873	- 462	153	- 71	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

		Jan. to Jan.	December	November	October	September	August
		Jan. à Jan.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989		-	_	· _	-	
Importations	1990 1989	_	Ξ	_	_	-	-
Autres arrivages	1990	224	_	_	_	_	
· ·	1989	284	-	-	-	65	71
Variation des stocks	1990 1989	-	-	-	_	_	-
Transferts interprovinciaux	1990 1989	1 074 810 816 574	- 1 274 445	- 782 840	801 995	693 001	- 667 410
Total disponible	1990 1989	1 075 034 816 858	1 274 445	- 782 840	901 005	***	-
	1303	810 036	1 2/4 445	782 840	801 995	693 066	667 481
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	121 328 127 994	100 896	59 408	35 209	16 238	- 13 641
Ventes - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	- 79 406	57 990	33 778	14 949	9 019
Ventes - Industriel	1990	54 011	-	_	_	_	_
	1989	47 303	44 822	38 541	35 735	27 917	39 949
Ventes directes	1990 1989	3 668 3 460	4 357	6 344	5 476	_	2 524
Demande provinciale	1990 1989	296 612 293 817	229 481	162 283	110 198	59 104	65 133
Exportations	1990 1989	770 522 503 826	929 391	- 559 268	639 851	589 611	576 506
Fluctuation dans les réseaux	1990	- 354	_	-	_	_	_
	1989	493	1 192	782	404	1 180	- 158
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	41 155 38 128	42 749	3 808	32 217	31 030	27 122
Fuites et autres pertes	1990 1989	-32 901 -19 406	- 71 632	56 699	19 325	12 141	- -1 122
Utilisation totale	1990	1 075 034			_	_	_
	1989	816 858	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	- 16 924	10 341	6 367	3 739	3 036
Revenu - Commercial '000 \$	1990	15 870	40	-	_	0.00	3 030
	1989	14 869	10 715	7 500	4 140	2 109	1 316
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	4 936	3 433	3 662	2 738	4 094
Clients - Domestique #	1990			_	-	-	
Observe Communication	1989		197 832	197 444	197 005	195 932	195 019
Clients - Commercial #	1990 1989		19 438	19 302	19 191	19 118	- 18 653
Clients - Industriel #	1990		-	_	-	_	-
	1989		1 668	1 671	1 669	1 667	1 662
Degrés-jours	1990 1989	918 1 048	1 172	- 772	379	144	37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	usands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	404 072	435 611	395 098	399 661	335 891	337 060
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	_
5	Other receipts	1990 1989		-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	108 324	- 68 729	- -49 273	- -95 222	- -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	688 392	603 209	- 652 978	640 073	611 026	- 569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	- 161 361	- 115 682	61 229	- 45 376	30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	- 125 538	- 86 804	48 134	25 602	15 958	- 15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	11 985 17 084	9 112	21 669	- 12 348	2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	104 341	132 718	- 78 812	63 915	56 641	83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	371 908 377 564	400 352	- 356 873	200 523	137 340	105 974	133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 040 651 062	714 465	- 643 216	729 248	- 721 974	- 748 525	736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	1 557	4 496	-6 585	4 999	-5 767	-2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	- 76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	9 438 10 090	7 496	29 084	11 895	18 304	831	-15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	19 038 21 309	22 961	- 15 285	- 9 457	- 7 425	- 5 727	5 987
	Revenue - Commercial '000 \$	1989	13 530 14 320	16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
36	Revenue - Industrial '000 \$	1989	898	-	2 027	1 226	237	204	47
38	Customers - Residential #	1989	1 687 248 590	920	-	_	_	_	-
40	Customers - Commercial #	1989	248 590 32 786	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135	246 443
42	Customers - Industrial #	1989	32 786 67	32 803	32 901	32 857	32 742	32 742	32 370
44		1989	67	68	65	62	59	59	59
45 46		1990 1989	896 992	1 012	- 877	400	192	- 72	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

			Jan. to Jan.	December	November	October	September	August
1			Jan. à Jan.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	s de mètres cub	c metres - millier	ousands of cubi	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	524 552 442 739	513 014	480 028	412 222	354 163	331 702
	Importations	1990 1989	-	-	-	Ξ	Ξ	-
	Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	- -	- -	_
	Variation des stocks	1990 1989	26 838 70 924	- 56 537	25 545	25 302	17 647	- - 144
	Transferts interprovinciaux	1990 1989	682 287 600 505	- 799 901	685 168	686 110	625 511	523 552
	Total disponible	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	855 110
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	146 453 156 868	154 544	99 000	- 61 139	37 878	- 22 724
	Ventes - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	- 116 376	74 000	- 36 223	- 21 258	- 11 436
	Ventes - Industriel	1990 1989	11 985 17 084	- 12 045	13 000	- 8 023	- 4 835	2 972
	Ventes directes	1990 1989	103 467 91 535	- 87 116	96 228	- 79 978	- 72 725	- 37 267
	Demande provinciale	1990 1989	371 908 377 564	- 370 081	- 282 228	_ 185 363	136 696	- 74 399
	Exportations	1990 1989	770 040 651 062	- 895 976	- 814 067	_ 844 097	- 795 518	- 708 825
	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-5 356 -2 853	- 16 683	7 374	- - 217	- 9 417	- - 292
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	87 647 78 305	- 80 149	- 76 330	- 69 948	- 68 132	- 58 109
	Fuites et autres pertes	1990 1989	9 438 10 090	6 563	10 742	24 443	-12 442	- 14 069
	Utilisation totale	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	- 855 110
	Revenu - Domestique '000 \$	1990	19 038	-	_	_	_	_
	Revenu - Commercial '000 \$	1989	21 309 13 530	20 090	12 897	8 262	6 628	4 363
	Revenu - Industriel '000 \$	1989	14 320 898	14 314	9 102	4 672	2 976	1 646
	Clients - Domestique #	1989	1 687	903	975	625	493	273
		1989		248 590	246 278	246 278	246 278	246 278
	Clients - Commercial #	1990 1989		32 786	32 269	32 269	32 269	32 269
	Clients - Industriel #	1990 1989		67	53	53	- 53	53
	Degrés-jours	1990 1989	896 992	1 037	- 705	404	_ 183	49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	7 686 307 7 329 121	7 040 888	7 295 643	6 646 173	6 271 365	5 853 949	5 853 126
3	Imports	1990 1989	290 233	460	399	353	39	18	14
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	_	-	Ξ
7 8	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	189 145	187 227	- 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-6 013 578 -5 613 465	-5 226 200	-5 511 112	-5 057 424	-4 898 038	-4 528 393	-4 635 837
11 12	Total supply	1990 1989	1 872 891 1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	485 615 495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	977 787 1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	914 400
19 20	Direct sales	1990 1989	-	_	-	-	-	-	
21 22	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 041 770
23 24	Exports	1990 1989	40 888 32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
27 28	Gas used in system	1990 1989	57 851 41 154	54 277	- 46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	22 346	- -48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31 32	Total disposition	1990 1989	1 872 891 1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	- 53 171	49 704	27 137	20 510	- 15 678	13 311
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	35 832 33 191	- 36 338	33 167	16 366	- 11 598	7 276	- 5 551
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 507 50 692	48 314	- 65 727	- 59 217	57 925	54 000	- 47 909
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	643 750 630 904	633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 671
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	- 68 404	68 156	- 67 945	69 106	69 042	68 769
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	563 541	- 535	_ 547	- 542	- 540	- 535	 508
45 46	Degree days	1990 1989	744 797	- 870	- 799	389	248	98	34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			No
th	ousands of cub	oic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
6 018 719	6 265 256	6 640 658	6 922 390	7 667 255	7 686 307 7 329 121	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
- 16	- 29	- 72	276	420	290 233	1990 1989	Importations	3 4
-	-	water water	-	_	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
- - 121 331	- 106 255	-80 401	134 938	233 340	199 872 193 970	1990 1989	Variation des stocks	7 8
-4 776 452	-5 025 603	-5 301 150	-5 448 263	-6 090 041	-6 013 578 -5 613 465	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
1 120 952	1 133 427	1 259 179	1 609 341	1 810 974	1 872 891 1 909 859	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
_	_	_	_	_	485 615	1990	Ventes - Domestique	13
98 549	132 530	219 219	336 442	429 387	495 047	1989		14
90 603	114 061	183 627	301 462	340 619	376 717 373 472	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
912 805	- 833 673	- 857 818	907 716	959 034	977 787 1 038 825	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
Ī	-	-	-		_	1990 1989	Ventes directes	19 20
1 101 957	1 080 264	1 260 664	1 545 620	1 729 040	1 840 119 1 907 344	1990 1989	Demande provinciale	21 22
15 470	22 534	30 445	30 223	39 047	40 888 32 456	1990 1989	Exportations	23 24
2 398	1 017	-2 277	13 560	9 798	-11 311 -23 080	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
37 568	53 069	48 394	52 031	55 3 <b>8</b> 9	57 851 41 154	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-36 441	- -23 457	- -78 047	-32 093	-22 300	-54 656 -48 015	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 120 952	1 133 427	1 259 179	1 609 341	1 810 974	1 872 891 1 909 859	1990 1989	Utilisation totale	31 32
_	_	-	_	_	55 078	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
16 894	19 427	27 033	41 413	50 868	52 610	1989		34
8 182	10 118	16 196	27 553	32 457	35 832 33 191	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
39 452	- 36 517	37 581	41 373	45 719	48 507 50 692	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
633 614	636 585	639 696	643 177	643 378		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
68 844	69 024	68 460	68 830	68 991		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 548	- 564	- 558	- 564	609		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 85	196	388	- 585	727	744 797	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubi	c metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	1 021 692	993 290	937 263	741 054	779 530	773 896
3	Imports	1990 1989		_	-			-	-
5	Other receipts	1990 1989			-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	108 303	57 358	7 656	-13 783	-53 000	-71 914
9 10	Transfers with other provinces	1990 1989	1 539 322 1 416 657	1 277 852	1 380 667	1 220 384	1 101 123	1 122 711	1 115 496
11 12	Total supply	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	244 337	196 946	- 127 726	92 314	56 935	49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19 20	Direct sales	1990 1989	167 047 103 198	83 848	91 342	84 806	- 74 663	67 616	72 <b>62</b> 5
21 22	Provincial requirements	1990 1989	742 372 679 236	689 380	618 383	560 196	455 458	- 436 975	459 454
23 24	Exports	1990 1989	1 808 492 1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 014
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	39 912 12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	42 410	35 398	22 485	- 17 827	11 481	10 335
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	31 059 30 716	30 347	- 27 077	- 17 243	11 476	8 889	- 8 515
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	14 030 12 225	- 17 403	14 793	- 16 186	- 15 568	17 506	- 18 677
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	523 294 504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	- 60 528	60 736	- 60 937	61 119	60 857	62 074
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	_ 250	_ 251	<u>-</u> 252	- 257	- 258	259
45	Degree days	1990 1989	423 449	- 481	379	227	- 160	- 66	- 24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			٨
ti	nousands of cubi	c metres - millie	ers de mètres cul	bes				
							Arrivages :	
718 860	828 029	957 020	1 019 139	1 080 645	1 010 635 1 068 075	1990 1989	Total de gaz marchand	
-	=	-	-	- -	-	1990 1989	Importations	
-	=	-	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	
-60 371	-39 895	-23 140	23 717	- 56 094	88 003 68 768	1990 1989	Variation des stocks	
1 272 510	1 280 107	1 317 698	1 351 530	1 496 976	1 539 322 1 416 657	1990 1989	Transferts interprovinciaux	
1 930 999	2 068 241	2 251 578	2 394 386	2 633 715	2 637 960 2 553 500	1990 1989	Total disponible	
							Utilisation :	
54 261	52 191	96 912	179 025	209 227	216 138 235 722	1990 1989	Ventes - Domestique	
- 40 926	49 653	100 133	123 915	156 396	195 424 191 040	1990 1989	Ventes - Commercial	
- 264 712	- 275 579	257 038	168 052	160 459	163 763 149 276	1990 1989	Ventes - Industriel	
68 332	77 151	113 602	168 603	148 057	167 047 103 198	1990 1989	Ventes directes	
428 231	- 454 574	567 685	639 595	674 139	742 372 679 236	1990 1989	Demande provinciale	
1 470 402	1 562 815	1 644 529	1 693 326	1 860 546	1 808 492 1 802 207	1990 1989	Exportations	
1 110	- 4 744	-6 011	-2 726	- 4 184	-1 346 1 462	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
- 31 067	38 411	44 600	- 47 150	56 341	48 530 57 872	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
- 189	- 7 697	- 775	17 041	38 505	39 912 12 723	1990 1989	Fuites et autres pertes	
1 930 999	2 068 241	2 251 578	2 394 386	2 633 715	2 637 960 2 553 500	1990 1989	Utilisation totale	
_	_	10.700	-	36 977	39 413 39 580	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	
11 357	11 038	18 796	32 217	_	31 059 30 716	1990	Revenu - Commercial '000 \$	
7 009	8 543	16 458	20 797	25 537 - 12 896	14 030 12 225	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
17 741	18 263	14 790	12 216	523 614		1990 1989	Clients - Domestique #	
512 913	514 092	516 784	519 644	_		1990	Clients - Commercial #	
61 859	62 141	62 441	63 034	63 259		1990	Clients - Industriel #	
261	260	260	257	262	423	1989	Degrés-jours	
31	84	233	331	404	449	1989		

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, January

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	35 438	-	524 552
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	22 455	-	-
4	Total net receipts	-	-ma	57 893	-	524 552
5	Received from storage	-	ada	-	-	49 337
6	Total supply of gas utilities	-	-	57 893	-	573 889
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	57 893	-	296 025
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	258 843
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	57 893	-	554 868
15	Exports	400	-	-	-	-
16	Other deliveries(2)		_	-	-	-
17	Total net deliveries	-	_	57 893	-	554 868
18	Delivered to storage	_	-	-	-	22 499
19	Line pack fluctuation	_	-	-	-	-
20	Gas used in system	-	-	-	-	-
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	-3 478
22	Total disposition	-	_	57 893	-	573 889

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	_	4 381.1	40 345.9	4 541.3	5 472.1
2	Commercial	-	8 561.3	27 917.1	4 402.0	4 108 6
3	Industrial	_	11 822.3	35 178.5	2 021 6	447 6
4	Total sales	-	24 764.7	103 441.4	10 964.9	10 028.4
5	Exports		1 692.4	8 170 3	28 840 6	28 938 1
6	Imports		-	2 800.5	_	~

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Janvier

		T	Imports from the United States	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Allanda
N'		Total	Importations des États-Unis	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Alberta
			Illiers de mètres cubes	thousands of cubic metres - m	t
	Arrivages :				
	Total de gaz marchand	9 256 932	-	1 010 635	7 686 307
:	Importations	73 164	73 164	-	-
:	Autres arrivages(1,2)	22 679	-	-	224
4	Total des arrivages nets de gaz	9 352 775	73 164	1 010 635	7 686 531
Ę	Gaz provenant des stocks	1 405 491	_	88 003	1 268 151
	Total des arrivages de gaz	10 758 266	73 164	1 098 638	8 954 682
	Utilisation :				
	Ventes - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-
	Québec	661 981	<b>-</b> ,	400	661 981
9	Ontario	2 775 353	72 874	-	2 348 561
1	Manitoba	292 944	-	-	292 944
1	Saskatchewan	268 441	-		9 598
1:	Alberta	1 840 119	290	**	1 839 829
1:	Colombie-Britannique	575 325	-	554 326	20 999
1	Total des ventes	6 414 163	73 164	554 326	5 173 912
1	Exportations	3 653 439	-	316 845	3 336 594
11	Autres livraisons(2)	464 615	-	167 047	297 568
- 1	Total des livraisons nettes	10 532 217	73 164	1 038 218	8 808 074
1	Livraisons à entrepôt de stockage	214 123	-	-	191 624
19	Fluctuation de volume dans les réseaux	-18 838	-	-2 363	-16 475
2	Gaz consommé dans les réseaux	341 014	-	28 753	312 261
2	Fuites et autres pertes	- 310 250	-	34 030	- 340 802
2:	Utilisation totale	10 758 266	73 164	1 098 638	8 954 682

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia	Total		No	
	Colombie-Britannique				
18 734.2	8 371.2	81 845.8	Domestique	1	
14 556.7	7 569.9	67 115.6	Commercial	2	
37 197.2	6 330.1	92 997.4	Industriel	3	
70 488.1	22 271.2	241 958.7	Total des ventes	4	
1 669.0	68 943 7	138 254.2	Exportations	5	
11.3	-	2 811.8	Importations	6	

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Exports Exportations : 1990		Imports Importations 1990		Exports Exportations: 1989	
Province et bureau de la douane	Jan.	Jan. to Jan.	Jan.	Jan. to Jan	Jan.	Jan. to Jar
	Jan.	Jan. à Jan.	Jan	Jan. à Jan	Jan.	Jan. à Jai
		thousa	ands of cubic met	res - milliers de me	ètres cubes	
Phillipsburg	22 909	22 909	-	-	24 274	24 27
Highwater	22 307	22 307	-	-	22 069	22 06
Total Quebec	45 216	45 216	-	-	46 343	46 34
Cornwall:	28 447	28 447	-	-	30 386	30 38
Fort Frances:	12 138	12 138	-	-	11 933	11 93
Niagara falls:	177 696	177 696	-	-	146 823	146 82
Windsor:	-	-	72 874	72 874	-	
Total Ontario	218 281	218 281	72 874	72 874	189 142	189 14
Emerson:	768 917	768 917	-	-	502 292	502 29
Sprague:	1 605	1 605	-	~	1 534	1 53
Total Manitoba	770 522	770 522	-	-	503 826	503 82
Monchy (total Saskatchewan)	770 040	770 040	-	-	651 062	651 06
Aden:	30 718	30 718	-	-	32 032	32 03
Carway:	9 840	9 840	-	-	-	
Coutts:	-	-	290	290	-	
Universal:	330	330	-	-	424	42
Total Alberta	40 888	40 888	290	290	32 456	32 45
Kingsgate	1 397 674	1 397 674	-	-	1 310 525	1 310 52
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	410 818	410 818	-	-	491 682	491 68
B.C. Total CB.	1 808 492	1 808 492	-	-	1 802 207	1 802 20
Canada:	3 653 439	3 653 439	73 164	73 164	3 225 036	3 225 03
			thousands of doll	lars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	327 526	327 526	11 535	11 535	279 076	279 07

## **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales -** Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

## **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

## DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** – Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

## Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois

ORDER FORM	•	Client Reference Number				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6		METHOD OF PAYMENT				
		☐ Purchase Order Number (please enclose) ☐ Payment enclosed \$				
Company		☐ MasterCard	□ VISA			
Department		Account Number				
Attention		Expiry Date				
Address						
City	Province	Bill me later				
Postal Code	Tel.	Signature				
Catalogue No.	Title		Quantity	Price	Total	
			-			
			-		-	
			-			
			-		-	
					-	
Change or makey ander should be made as a	while to the Passives Consent for Consede/Authinstone	in Connedian founds an annual and		n	PF 3551	
Cheque or money order should be made paya.	ble to the Receiver General for Canada/Publications,	in Canadian tunds or equivalent.			6/89	
For faster service	T 1 800 2	67-6677 🏖		VISA a	nd MasterCard	
	2 1-800-2	07-0077 2			Accounts Français au verso	
BON DE COMMANDE		Numéro de référence du' cli	ent			
Postez à :		MODE DE PAIEMENT				
Vente des publications Statistique Canada		☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)				
Ottawa (Ontario) K1A 0T6		Paiement inclus			\$	
(Lettres moulées s.v.p.)		Portez à mon compte :				
Compagnie		MasterCard	□ VISA			
Service		Nº de compte				
À l'attention de		Date d'expiration				
Adresse						
Ville	Province	Facturez-moi plus tard				
Code postal	Tél.	Signature				
Nº au catalogue	Titre		Quantité	Prix	Total	
					_	
					-	
					-	
					-	
					-	
					DE	
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à	l'ordre du Receveur général du Canada - Publicatio	ns, en dollars canadiens ou l'équivalent.			PF 13551 16/89	
Pour un service					Comptes VISA	

BON DE COMMANDE		Numéro de référence du	Numéro de référence du client				
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1 A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Province		MODE DE PAIEMENT    Numéro de la commande (inclure s.v.p.)    Paiement inclus   Portez à mon compte :   MasterCard					
Code postal N° au catalogue	Tél.		Quantité	Prix	Total		
Le chèque ou mandat-poste doit étre	e établı à l'ordre du Receveur général du Canada - Publicat	tions, en dollars canadiens ou l'équivalent.		03	F 5551 789		
Le chèque ou mandat-poste doit étre Pour un service plus rapide, composez		tions, en dollars canadiens ou l'équivalent.		03 05	551 /89 omptes VISA t MasterCard		
Pour un service				03 05	551		

ORDER FORM		Client Reference Number			
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company Department Attention Address City	Province	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (p  Payment enclosed  Charge to my:  MasterCard  Account Number  Expiry Date  Bill me later	lease enclose)	\$	1 1
Postal Code	Tel.	Signature			
Catalogue No.	Title		Quantity	Price	Total
Cheque or money order should be ma	nde payable to the Receiver General for Canada/Pu	blications, in Canadian funds or equivalent.		PF 0355 06/8	51
For faster service	₾ 1-80	00.267.6677 🏵		VISA and	MasterCar



# What happened to the cost of living last month?

# The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), the Consumer Price Index gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer

This monthly publication covers:

- transportation health and personal care
- food
- · clothing housing
- · recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-tomonth percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of changes.

#### Get the facts.

Subscribe to the Consumer Price Index (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$89 in Canada, and \$107 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



# Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier?

'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie

Etabli mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, L'indice des prix à la consommation vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur :

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- · la santé et les soins personnels

et le matériel de lecture.

causes de changements.

• les loisirs, la lecture et la formation

• les produits du tabac et les boissons alcoolisées Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales

#### Abonnez-vous!

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

# How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

Alot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes**. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

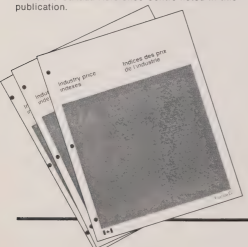
Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail, **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$173 in Canada, and \$208 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this



# Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies?

eaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'Indices des prix de l'industrie. Abonnezvous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous!

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 173 \$ au Canada et 208 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

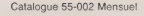
Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

Catalogue 55-002 Monthly

February 1990

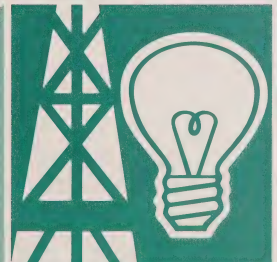
Gas utilities



Février 1990

Services de gaz





#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et speciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Br et Île-du-Prince-Édouard	unswick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

#### **Statistics Canada**

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

February 1990

Février 1990

# Gas utilities

Services de gaz

CTI 4611 4921

SIC 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

June 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries, US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 2

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Juin 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 2

ISSN 0380-2329

Ottawa

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

		Page		Page
lighlights		5	Faits saillants	5
able			Tableau	
	Disposition of Natural Gas onth, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada		6	Canada	6
New Brunswick	k	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec		10	Québec	10
Ontario		12	Ontario	12
Manitoba		14	Manitoba	14
Saskatchewan		16	Saskatchewan	16
Alberta		18	Alberta	18
British Columb	ia	20	Colombie-Britannique	20
2. Receipts and I by Source	Disposition of Natural Gas,	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports Gas in Terajou	and Imports of Natural les	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
3. Exports to and United States	Imports from the	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
efinitions - Gas I	Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



## **Highlights**

#### February 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during February 1990 totalled 6 155 202 thousand cubic metres, a 8.1% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in February 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from February 1989 in brackets: residential sales, 1 925 867 thousand cubic metres (-8.5); commercial sales, 1 581 176 thousand cubic metres (-9.1%) and industrial sales (including direct sales), 2 648 159 thousand cubic metres (-7.2%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 120 268 thousand cubic metres, a 2.1% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for the first two months of 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 13 033 980 thousand cubic metres, a 3.0% decrease from the level recording during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 4 119 304 thousand cubic metres (-3.3%); commercial sales 3 349 865 thousand cubic metres (-3.4%) and industrial sales (including direct sales), 5 564 811 thousand cubic metres (-2.5%).
- Year-to-date figures for the first two months in 1990, exports of natural gas amounted to 6 773 707 thousand cubic metres, a 7.8% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Février 1990

- En février 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 6 155 202 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 8.1% par rapport au niveau enregistré en février 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 925 867 milliers de mètres cubes (-8.5%); les ventes commerciales, 1 581 176 milliers de mètres cubes (-9.1%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 648 159 milliers de mètres cubes (-7.2%).
- En février 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 120 268 milliers de mètres cubes, une hausse de 2.1% par rapport au niveau enregistré en février 1989.
- Sur la base cumulative des deux premiers mois de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 13 033 980 milliers de mètres cubic, soit une baisse de 3.0% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 4 119 304 milliers de mètres cubic (-3.3%) les ventes commerciales, 3 349 865 milliers de mètres cubic (-3.4%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 5 564 811 milliers de mètres cubic (-2.5%).
- Sur la base cumulative des deux premiers mois de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 6 773 707 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.8% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
_				tho	usands of cubi	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	9 256 932 8 881 324	8 202 765 8 502 185	8 763 458	8 020 655	7 456 667	7 009 662	7 007 598
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	40 108	82 532	94 114	98 830	95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	22 237	21 472	25 954	24 290	26 100
7	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 155 006 1 647 735	1 102 153	-33 859	- 682 107	- - 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11 12	Total supply	1990 1989	10 544 143 10 225 218	9 386 366 10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	2 193 437 2 153 374	1 925 867 2 104 844	1 939 707	1 251 381	- 761 954	414 688	335 614
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 581 176 1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	- 345 590	276 501
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	2 452 037 2 477 899	2 313 917 2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	464 <b>6</b> 15 378 877	334 242 399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 878 778 6 738 005	6 155 202 6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 653 439 3 225 036	3 120 268 3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	20 275 11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	341 014 345 801	302 626 338 547	333 071	_ 288 019	- 256 310	212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 310 250 -60 303	- 212 005 77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	- -47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 544 143 10 225 218	9 386 366 10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	372 464 362 432	325 730 361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	- 74 759
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	265 045 266 172	234 869 263 806	- 244 227	- 160 865	83 399	49 271	- 42 073
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	234 716 243 755	223 470 249 227	271 773	225 861	- 194 854	- 169 157	- 163 437
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	3 402 750 3 308 566	3 497 559 3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	339 709 378 832	400 233 383 785	384 729	- 385 454	- 385 539	383 093	- 382 183
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	19 634 18 896	19 550 19 134	- 19 168	19 134	19 151	- 18 861	- 18 774
45 46	Degree days	1990 1989			-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

		Jan. to Feb.	December	November	October	September	August
		Jan. à Fev.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cubi	tf
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	17 459 697 17 383 509	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
Importations	1990 1989	85 281 59 317	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
Autres arrivages	1990 1989	39 157 56 373	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
Variation des stocks	1990 1989	2 346 374 2 906 149	1 884 417	- 554 589	- - 469 779	-1 134 609	- 1 139 147
Transferts interprovinciaux	1990 1989						
Total disponible	1990 1989	19 930 509 20 405 348	- 11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	- 6 110 076
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	4 119 304 4 258 218	2 058 397	1 292 747	- 792 384	412 088	_ 354 210
Ventes - Commercial	1990 1989	3 349 865 3 467 464	1 598 266	1 131 467	- 698 593	- 380 565	300 041
Ventes - Industriel	1990 1989	4 765 954 4 931 649	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
Ventes directes	1990 1989	798 857 777 981	413 699	418 007	339 361	- 308 728	- 273 506
Demande provinciale	1990 1989	13 033 980 13 435 312	- 6 476 955	5 123 158	3 981 193	3 012 534	- 2 929 389
Exportations	1990 1989	6 773 707 6 280 677	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	1 437 -12 193	33 446	20 033	- -7 563	- 17 931	14 109
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	643 640 684 348	- 352 027	- 281 674	288 441	- 285 457	- 232 133
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 522 255 17 204	- 371 657	- 352 696	- 18 190	25 474	3 706
Utilisation totale	1990 1989	19 930 509 20 405 348	- 11 231 473	9 098 347	7 636 500	- 6 466 785	6 110 076
Revenu - Domestique '000 \$	1990	698 195	-	-			_
Revenu - Commercial '000 \$	1989	723 660 499 914	350 965	217 460	131 148	75 349 -	75 641 -
Revenu - Industriel '000 \$	1989	529 979 458 186	239 168	158 990	98 050	50 814	42 882
Clients - Domestique #	1989	492 982	227 876	207 247	183 927	157 449	157 607
Clients - Commercial #	1989		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
Clients - Industriel #	1989		394 949	390 036	385 667	382 468	381 796
Degrés-jours	1989		19 338	19 408	19 069	19 255 -	18 707
	1989						

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
Vo			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				thous	sands of cubic r	metres - millier	s de mètres cu	ibes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	- -	-	-	-	-	-	-
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	- -	-	-	-	-	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	- `	-	-	- -	-	-	-
11 12	Total supply	1990 1989	- -	Ξ.	-	-	-	-	-
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	_	Ī	-	-	-	-	
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
19 20	Direct sales	1990 1989	-	-	-	- -	-	-	
21 22	Provincial requirements	1990 1989	Ξ	-	-	-	-	-	
23 24	Exports	1990 1989	_	-	-	_	-	-	
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	_	-	-	-	-	-	
27 28	Gas used in system	1990 1989	- -	-	-	-	-		
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
31 32	Total disposition	1990 1989	Ξ	Ξ	-	-	-	-	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989		Ξ.	-	2	Ī	-	
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	_	-	-	-	-	-	
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
45 46	Degree days	1990 1989	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
t	housands of cubic	metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
	-	-	-	Ī.	_	1990 1989	Total de gaz marchand	
-	-	-	_	-	-	1990	Importations	
_	-	-	_	-	-	1989 1990	Autres arrivages	
-	-	-	_	_	-	1989	Autres arrivages	
-	_	-	-	um ma	_	1990 1989	Variation des stocks	
_	_	_	-	_	_	1990	Transferts interprovinciaux	
-	-	-	-	-	_	1989		
_		-	-	***	_	1990 1989	Total disponible	
							(lattingsion )	
						1000	Utilisation :  Ventes - Domestique	
_	-	_	-	=	-	1990 1989	verties - Domestique	
-	_	-	_	_	_	1990 1989	Ventes - Commercial	
_	_	_	_	_	_	1990	Ventes - Industriel	
=	-	-	-	-	-	1989		
	-		_	-		1990 1989	Ventes directes	
_	_	_	_	-	-	1990	Demande provinciale	
-	-	-	-	-	-	1989	5	
	-		_	_	-	1990 1989	Exportations	
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
_	-	-	_	_		1990	Gaz consommé dans les réseaux	
=	_	-	-	_	-	1989	out consormed acree in the constraint	
-	-	_	-	_	_	1990 1989	Fuites et autres pertes	
	_	_	_	_	_	1990	Utilisation totale	
-	-	-	-	-	-	1989		
_	_	_	_	-	-	1990	Revenu - Domestique '000 \$	
-	-	-	-	-	_	1989	Deverse Commercial '000 \$	
_	_		_		an an	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
-	_	-	-	-	-	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	
_	-	_	_		***	1990	Clients - Domestique #	
=	-	-	-	-		1989		
-	-	-	_	-		1990 1989	Clients - Commercial #	
_	_	_	_	_		1990	Clients - Industriel #	
-	-	-	-	-		1989		
-	-	-	-	_	_	1990 1989	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	000 000	ens etch	-	-	-		-
3	Imports	1990 1989	_	_	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	_	_	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989		-	-		4074 4444	_	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	- 666 514	- 567 283	429 585	328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
10	Sales - Residential	1990	117 110	95 544			_	_	_
13	Sales - Residential	1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	203 928 194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	314 072 305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	- 4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	617 766 602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 216 46 343	42 440 43 735	43 712	- 35 197	21 727	- 16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-	_	_	_	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 602 1 897	1 778 1 805	- 1 564	_	_	164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	144 - 238	- - 666	-1 000	-1 263	- 21	- - 111
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	_ 24 532	- 18 809	10 260	- 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001 42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1989 1990	46 285 48 224	48 468	-		-	-	-
38	Customers - Residential #	1989 1990	49 985 141 844	44 655 141 471	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	30 143 29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	2 026 1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	696	396	- 124	29	- 1

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

		Jan. to Feb.	December	November	October	September	August
		Jan. à Fev.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
	10-10-0		es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	-	=	-
Importations	1990 1989	Ξ.	Ξ	_	Ξ	_	_
Autres arrivages	1990	-	-	-	-	-	
	1989	-		-	-	-	_
Variation des stocks	1990 1989	_	_	_	_	_	_
Transferts interprovinciaux	1990 1989	1 378 004 1 354 025	- 576 086	- 528 730	416 833	294 020	-
Tract discountless				526 730	410 033	294 020	309 056
Total disponible	1990 1989	1 378 004 1 354 025	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	212 654 208 210	- 77 541	43 306	21 803	- 8 679	_ 11 810
Ventes - Commercial	1990 1989	432 779 406 510	164 362	- 114 219	- 67 983	- 39 608	- 36 418
Ventes - Industriel	19.90	630 092	-	-	-	-	-
Ventes directes	1989	632 410 9 914	277 565	327 322	292 536	224 554	240 398
ventes unectes	1989	10 637	4 676	3 924	4 115	454	4 675
Demande provinciale	1990 1989	1 285 439 1 257 767	524 144	488 771	386 437	273 295	293 301
Exportations	1990 1989	87 656 90 078	- 49 567	38 303	_ 28 702	- 17 755	- 15 274
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	_	_	-	=	_	-
Gaz consommé dans les réseaux	1990	3 380	-	-	_	_	_
	1989	3 702	2 025	1 344	890	653	312
Fuites et autres pertes	1990 1989	1 529 2 478	350	- 312	804	2 317	169
Utilisation totale	1990 1989	1 378 004 1 354 025	576 086	528 730	416 833	294 020	-
		1 004 020	370 000	320 /30	410 000	294 020	309 056
Revenu - Domestique '000 \$	1990	51 462	-	-	-	-	-
	1989	51 681	19 132	11 186	6 193	2 761	3 818
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	91 627 88 515	35 440	23 001	13 606	8 316	7 <b>67</b> 7
Revenu - Industriel '000 \$	1990	96 692	-		_	_	_
	1989	94 641	42 095	46 402	42 111	32 720	34 808
Clients - Domestique #	1990 1989		142 025	141 988	142 049	142 018	- 142 456
Clients - Commercial #	1990	***	-	_	_	_	_
	1989	***	29 717	29 236	29 113	28 919	29 030
Clients - Industriel #	1990	***	2.000	-	-	-	-
Degrés-jours	1989	1 367	2 000	1 717	2 065	2 045	2 033
Degres-jours	1989	1 533	1 040	560	265	98	27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubi	c metres - mil	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	38 914	42 121	44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	39 709	82 179	94 075	98 812	95 375
5 6	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7 8	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	829 188 1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 831 830 1 825 017	2 023 496	1 894 654	1 977 320	1 801 081	2 044 150
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 719 554 3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	918 627 992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	643 404 732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	898 138 933 140	936 118	- 784 842	- 671 667	564 960	506 458
19 20	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	75 145 197 064	118 374	158 705	- 155 165	223 055	160 051
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 535 314 2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	205 371 151 421	172 859	- 179 075	- 165 510	155 053	159 98
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 471 657	1 631 - 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	96 155 107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	- 118 917 17 537	-94 423	- - 184 551	- 139 220	-9 558	12 19
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 719 554 3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	195 503	130 336	61 129	31 876	38 135
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	120 125 126 789	104 213 125 846	119 706	77 230	- 34 482	18 092	15 796
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	117 527 123 691	114 795 132 979	134 544	101 709	- 77 270	58 823	61 007
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 649 372 1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 680
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	124 583 170 148	184 689 174 439	- 175 172	175 904	174 848	- 172 838	- 171 508
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 978 14 640	14 670	14 619	14 536	- 14 279	14 24
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	- 581	352	134	- 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

		Jan. to Feb.	December	November	October	September	August
		Jan. à Fev.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	s de mètres cub	c metres - millier	nousands of cubic	ti
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	66 149 76 922	38 668	40 007	43 998	40 933	42 572
Importations	1990 1989	84 847 58 624	16 632	53 222	22 906	105 101	102 883
Autres arrivages	1990 1989	38 307 53 887	30 422	28 696	29 403	7 818	34 400
Variation des stocks	1990 1989	1 705 843 2 166 715	1 538 446	370 3 <b>89</b>	- 391 540	-1 006 106	- - 957 301
Transferts interprovinciaux	1990 1989	3 833 113 3 898 921	1 942 633	2 099 995	2 078 514	2 132 964	2 003 924
Total disponible	1990 1989	5 728 259 6 255 069	3 566 801	2 592 309	1 783 281	1 280 710	- 1 226 478
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	2 025 420 2 019 833	1 086 802	- 575 566	- 358 102	- 164 572	153 225
Ventes - Commercial	1990 1989	1 383 493 1 456 537	. – 741 107	459 881	- 276 849	141 036	111 639
Ventes - Industriel	1990 1989	1 826 609 1 832 021	952 668	826 306	- 699 705	- 544 595	- 540 796
Ventes directes	1990 1989	259 886 371 083	- 169 493	142 908	136 190	- 158 398	- 160 708
Demande provinciale	1990 1989	5 495 408 5 679 474	2 950 070	2 004 661	1 470 846	1 008 601	966 368
Exportations	1990 1989	423 652 340 563	222 861	- 185 599	168 615	137 156	- 144 262
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	1 160 - 116	1 589	1 043	538	1 573	- 11 051
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	200 384 236 022	115 374	101 011	92 392	94 162	- 77 955
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 392 345 - 874	- 276 907	299 995	- 50 890	39 218	- 26 842
Utilisation totale	1990 1989	5 728 259 6 255 069	3 566 801	2 592 309	1 783 281	1 280 710	1 226 478
Revenu - Domestique '000 \$	1990	386 558	-	_	_	-	_
Revenu - Commercial '000 \$	1989	402 902 224 339	206 970	109 405	64 494	31 753	36 171
Revenu - Industriel '000 \$	1989	252 636 232 323	120 703	71 035	42 976	18 750	17 049
Clients - Domestique #	1989 1990	256 670	121 325	102 846	85 156 -	66 716	61 237
Clients - Commercial #	1989 1990		1 646 062	1 633 575	1 615 611	1 603 985	1 588 286
Clients - Industriel #	1989 1990		180 758	177 365	174 193	170 997	171 141
Degrés-jours	1989	1 101	14 732	15 146	14 464	14 666	14 150
Dog. 65-jours	1989	1 199	799	430	213	64	9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de metres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989		_	_	_	-	_	_
3	Imports	1990	_		-	***	_	_	_
4	,	1989	_	-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	- 45	 49	 57	91
7	Storage changes	1990 1989		_			-		_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	823 357 786 739	- 837 226	722 125	749 937	664 954	618 468
11	Total supply	1990	1 075 034	823 983	_	-	_	-	
12	Total supply	1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	121 328 127 994	109 390 113 024	104 518	- 75 791	34 380	20 119	15 659
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	96 694	- 74 282	- 35 739	18 230	12 703
17	Sales - Industrial	1990	54 011	45 746		~	_	-	-
18		1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	7 580 9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23 24	Exports	1990 1989	770 522 503 826	541 201 491 714	561 636	- 521 722	- 623 648	573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	1 053	- 77	12	-1 235	- -77
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	36 124 34 885	- 36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29	Line losses and unaccounted	1990	-32 901	-13 714	-	_	_	_	_
30		1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	823 983 788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 368	18 839	_	_	_	_	_
34		1989	19 773	17 257	16 325	12 160	5 802	3 873	3 297
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	15 870 14 869	12 825 12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	5 394 4 954	3 876	4 417	4 101	3 490	3 401
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	198 147 194 190	- 194 281	194 435	194 554	- 194 686	194 880
41	Customers - Commercial #	1990	19 511	19 575	-	-	-		-de
	Customore Industrial #	1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	- 873	- 462	153	- 71	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

		Jan. to Feb.	December	November	October	September	August
		Jan. à Fev.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			es	s de mètres cub	metres - millier	nousands of cubic	tl
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	_	-	-	-	-	-
Importations	1990 1989	-	- -	-	-	_	- -
Autres arrivages	1990 1989	850 2 486	-	-	- -	- 65	- 71
Variation des stocks	1990 1989	-	-	-	-	_	-
Transferts interprovinciaux	1990 1989	1 898 167 1 603 313	1 274 445	- 782 840	- 801 995	693 001	- 667 410
Total disponible	1990 1989	1 899 017 1 605 799	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
	1303	1 003 733	1 274 445	762 040	801 333	693 000	007 401
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	230 718 241 018	100 896	59 408	35 209	16 238	13 641
Ventes - Commercial	1990 1989	214 038 211 709	- 79 406	57 990	33 778	- 14 949	9 019
Ventes - Industriel	1990 1989	99 757 90 446	44 822	- 38 541	- 35 735	- 27 917	- 39 949
Ventes directes	1990 1989	11 248 13 339	- 4 357	6 344	- 5 476	-	- 2 524
Demande provinciale	1990 1989	555 761 556 512	229 481	162 283	110 198	- 59 104	- 65 133
Exportations	1990 1989	1 311 723 995 540	929 391	- 559 268	639 851	589 611	576 506
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	869 -87	- 1 192	782	404	-	_
Gaz consommé dans les réseaux	1990	77 279	-	-	_	1 180	- 158 -
Fuites et autres pertes	1989	73 013 -46 615	42 749	3 808	32 217	31 030	27 122
	1989	-19 179	71 632	56 699	19 325	12 141	-1 122
Utilisation totale	1990 1989	1 899 017 1 605 799	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	39 208 37 031	- 16 924	- 10 341	-	-	_
Revenu - Commercial '000 \$	1990	28 696	-	-	6 367	3 739	3 036
Devenus Industrial '000 \$	1989	27 391	10 715	7 500	4 140	2 109	1 316
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	10 923 10 428	4 936	3 433	3 662	2 738	4 094
Clients - Domestique #	1990 1989		197 832	197 444	197 005	- 195 932	195 019
Clients - Commercial #	1990 1989		19 438	19 302	- 19 191	- 19 118	_ 18 653
Clients - Industriel #	1990 1989		1 668	- 1 671	- 1 669	- 1 667	1 662
Degrés-jours	1990	1 831	_	-	-	-	-
	1989	2 069	1 172	772	379	144	37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubic	metres - milli	ers de mètres (	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	435 611	395 098	399 661	335 891	337 060
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-			-
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	- 68 729	- -49 273	-95 222	- -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	603 209	652 978	640 073	611 026	569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	138 611 161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	95 466 125 538	86 804	48 134	25 602	15 958	15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	11 985 17 084	14 663 9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	90 291 104 341	132 718	78 812	63 915	- 56 641	83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	371 908 377 564	339 031 400 352	356 873	200 523	137 340	105 974	133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 040 651 062	648 228 714 465	643 216	729 248	721 974	748 525	736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	4 496	-6 585	4 999	-5 767	-2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	9 438 10 090	-23 072 7 496	29 084	11 895	18 304	831	-15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	19 038 21 309	18 019 22 961	15 285	9 457	7 425	- 5 727	5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	13 530 14 320	11 742 16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	898 1 687	1 099	2 027	1 226	237	204	47
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	248 590 248 590	248 590 248 831	248 714	_ 249 918	247 530	- 249 135	246 44:
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	32 786 32 786	32 786 32 803	32 901	- 32 857	- 32 742	32 742	32 370
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	67 67	67 68	- 65	- 62	- 59	- 59	- 59
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	- 877	400	_ 192	- 72	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			١
tl	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
331 702	354 163	412 222	480 028	513 014	982 369 846 811	1990 1989	Total de gaz marchand	
_	_	- -	_	_		1990 1989	Importations	
-	-	-	_	_	_	1990 1989	Autres arrivages	
- - 144	17 647	25 302	25 545	56 537	86 811 179 248	1990 1989	Variation des stocks	
- 523 552	- 625 511	- 686 110	- 685 168	799 901	1 209 976 1 288 897	1990 1989	Transferts interprovinciaux	
_	_	_	_	_	2 279 156	1990	Total disponible	
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	2 314 956	1989	Total disponible	
							Utilisation :	
22 724	- 37 878	61 139	99 000	154 544	285 064 318 229	1990 1989	Ventes - Domestique	
- 11 436	21 258	- 36 223	74 000	116 376	205 469 237 615	1990 1989	Ventes - Commercial	
- 2 972	- 4 835	8 023	13 000	- 12 045	26 648 26 196	1990 1989	Ventes - Industriel	
_	_	-	-	_	193 758	1990	Ventes directes	
37 267	72 725	79 978	96 228	87 116	195 876 710 939	1989	Demande provinciale	
74 399	136 696	185 363	282 228	370 081	777 916	1989		
708 825	795 518	844 097	814 067	895 976	1 418 268 1 365 527	1990 1989	Exportations	
- 292	9 417	- - 217	7 374	16 683	5 852 -1 296	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
- 58 109	- 68 132	- 69 948	76 330	80 149	157 731 155 223	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
_	_	_	_	_	-13 634	1990	Fuites et autres pertes	
14 069	-12 442	24 443	10 742	6 563	17 586	1989		
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	2 279 156 2 314 956	1990 1989	Utilisation totale	
		_	_	_	37 058	1990	Revenu - Domestique '000 \$	
4 363	6 628	8 262	12 897	20 090	44 271	1989		
1 646	2 976	4 672	9 102	14 314	25 272 30 842	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
_ 273	493	- 625	975	903	1 998 2 607	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	
_ 246 278	- 246 278	- 246 278	- 246 278	- 248 590		1990 1989	Clients - Domestique #	
-	240 270	_	_	-		1990	Clients - Commercial #	
32 269	32 269	32 269	32 269	32 786		1989		
- 53	- 53	- 53	- 53	- 67		1990 1989	Clients - Industriel #	
_	-	-		_	1 762	1990	Degrés-jours	
49	183	404	705	1 037	2 004	1989		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mi	lliers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	7 686 307 7 329 121	6 729 012 7 040 888	7 295 643	6 646 173	6 271 365	5 853 949	5 853 126
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	399	353	39	18	14
5	Other receipts	1990 1989	400	-	-	-	-	-	_
7	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	177 764 189 145	187 227	- - 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-6 013 578 -5 613 465	-5 221 936 -5 226 200	-5 511 112	-5 057 424	-4 898 038	-4 528 393	-4 635 837
11 12	Total supply	1990 1989	1 872 891 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	485 615 495 047	425 551 495 822	- 458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	355 197 403 809	367 936	212 063	132 443	- 79 414	59 000
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	977 787 1 038 825	877 613 988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	914 400
19 20	Direct sales	1990 1989	_	-	-		-	-	-
21 22	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 041 770
23 24	Exports	1990 1989	40 888 32 456	31 925 27 155	23 629	- 18 828	19 328	- 16 786	- 15 616
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	7 038 12 832	5 993	-5 269	- 5 821	-6 798	-1 195
27 28	Gas used in system	1990 1989	57 851 41 154	48 190 54 277	- 46 745	51 768	- 38 685	46 624	- 36 449
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	-60 530 22 346	- -48 188	- -82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31 32	Total disposition	1990 1989	1 872 891 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	47 954 53 171	- 49 704	- 27 137	- 20 510	- 15 678	13 311
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	35 832 33 191	32 521 36 338	33 167	16 366	11 598	- 7 276	- 5 551
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 507 50 692	38 863 48 314	- 65 727	- 59 217	57 925	54 000	- 47 909
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	643 750 630 904	733 881 633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 671
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	69 189 68 404	68 156	67 945	69 106	69 042	68 769
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	563 541	551 535	- 547	- 542	- 540	535	508
45 46	Degree days	1990 1989	744 797	731 870	- 799	389	248	- 98	- 34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

			Jan. to Feb.	December	November	October	September	August
ľ			Jan. à Fev.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	ic metres - millie	nousands of cubi	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	14 415 319 14 370 009	7 667 255	6 922 390	- 6 640 658	6 265 256	6 018 719
	Importations	1990 1989	434 693	420	276	- 72	- 29	- 16
	Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-		Ξ
	Variation des stocks	1990 1989	377 636 383 115	233 340	134 938	- -80 401	- 106 255	- - 121 331
	Transferts interprovinciaux	1990 1989	-11 235 514 -10 839 665	-6 090 041	-5 448 263	-5 301 150	-5 025 603	- 4 776 452
	Total disponible	1990 1989	3 557 875 3 914 152	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	911 166 990 869	429 387	336 442	219 219	132 530	98 549
	Ventes - Commercial	1990 1989	731 914 777 281	340 619	301 462	- 183 627	114 061	90 603
	Ventes - Industriel	1990 1989	1 855 400 2 026 877	959 034	907 716	- 857 818	833 673	912 805
	Ventes directes	1990 1989	-	-	-	-		Ξ
	Demande provinciale	1990 1989	3 498 480 3 795 027	1 729 040	1 545 620	1 260 664	1 080 264	1 101 957
	Exportations	1990 1989	72 813 59 611	- 39 047	- 30 223	- 30 445	- 22 534	- 15 470
	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-4 273 -10 248	9 798	- 13 560	- -2 277	1 017	2 398
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	106 041 95 431	- 55 389	- 52 031	48 394	- 53 069	- 37 568
	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 115 186 -25 669	-22 300	-32 093	- -78 047	- -23 457	- -36 441
	Utilisation totale	1990 1989	3 557 875 3 914 152	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	103 033 105 781	- 50 868		-	-	-
	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	68 353 69 529	32 457	41 413	27 033	19 427	16 894
	Revenu - Industriel '000 \$	1990	87 370 99 006	45 719	27 553	16 196	10 118	8 182
	Clients - Domestique #	1990		643 378	41 373	37 581	36 517	39 452
	Clients - Commercial #	1990 1989		-	643 177	639 696	636 585	633 614
	Clients - Industriel #	1990		68 991	68 830	68 460	69 024	68 844
	Degrés-jours	1989	1 475	609	564	558	564	548
		1989	1 667	727	585	388	196	85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	ousands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	993 290	937 263	741 054	779 530	773 896
3	Imports	1990 1989	-	-		Man.	_	-	
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	_	-	-
7	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	57 358	7 <b>656</b>	-13 783	-53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 539 322 1 416 657	1 376 932 1 277 852	1 380 667	1 220 384	1 101 123	1 122 711	1 115 496
11 12	Total supply	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 450 238 2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	- 196 946	127 726	92 314	- 56 935	49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	- 166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19 20	Direct sales	1990 1989	167 047 103 198	157 004 83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21 22	Provincial requirements	1990 1989	742 372 679 236	745 581 689 380	618 383	560 196	- 455 458	436 975	459 454
23 24	Exports	1990 1989	1 808 492 1 802 207	1 651 103 1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	- 825 -1 908	3 580	6 839	_ 756	-4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 014
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	39 912 12 723	4 084 30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 450 238 2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	- 35 398	- 22 485	- 17 827	- 11 481	- 10 335
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	31 059 30 716	30 565 30 347	- 27 077	- 17 243	11 476	- 8 889	- 8 515
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	14 030 12 225	14 847 17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	- 18 677
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	523 294 504 910	526 098 507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	60 736	60 937	61 119	60 857	- 62 074
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	260 250	251	252	_ 257	- 258	259
45 46	Degree days	1990 1989	423 449	442 481	379	- 227	160	- 66	- 24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

Septe	ember	October	November	December	Jan. to Feb.			
Septe	embre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			,
sands	ds of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
828	- 28 029	957 020	1 019 139	1 080 645	1 995 860 2 089 767	1990 1989	Total de gaz marchand	
	-	Ī		-	Ξ	1990 1989	Importations	
	_	=	-	-	_	1990 1989	Autres arrivages	
-39	- 39 895	- -23 140	- 23 717	- 56 094	176 084 177 071	1990 1989	Variation des stocks	
	- 30 107	1 317 698	1 351 530	1 496 976	2 916 254 2 694 509	1990 1989	Transferts interprovinciaux	
1 200	-	-		-	5 088 198	1990	Total disponible	
2 068	8 241	2 251 578	2 394 386	2 633 715	4 961 347	1989	roar arapornate	
							Utilisation :	
5	- 52 191	96 912	- 179 025	209 227	454 282 480 059	1990 1989	Ventes - Domestique	
49	- 49 653	100 133	- 123 915	156 396	382 172 377 812	1990 1989	Ventes - Commercial	
27!	- 75 579	257 038	- 168 052	- 160 459	327 448 323 699	1990 1989	Ventes - Industriel	
	-	-	-	-	324 051	1990 1989	Ventes directes	
	77 151	113 602	168 603	148 057	187 046 1 487 953	1990	Demande provinciale	
45	54 574	567 685	639 595	674 139	1 368 616 3 459 595	1989	Exportations	
1 56	62 815	1 644 529	1 693 326	1 860 546	3 429 358	1989		
	4 744	-6 011	-2 726	4 184	-2 171 - 446	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
3	- 38 411	44 600	- 47 150	- 56 341	98 825 120 957	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
	- 7 697	- 775	- 17 041	- 38 505	43 996 42 862	1990 1989	Fuites et autres pertes	
2.06	- 68 241	- 2 251 578	2 394 386	2 633 715	5 088 198 4 961 347	1990 1989	Utilisation totale	
1	11 038	- 18 796	32 217	36 977	80 874 81 991	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	
	- 8 543	_ 16 458	- 20 797	25 537	61 625 61 064	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
	-	-		_	28 878	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
1	18 263	14 790	12 216	12 896	29 628	1989	Clients - Domestique #	
51	14 092	516 784	519 644	523 614		1990 1989		
6	- 62 141	- 62 441	63 034	63 259		1990 1989	Clients - Commercial #	
	- 260	_ 260	_ 257	- 262		1990 1989	Clients - Industriel #	
	260	260	257	202	865	1990	Degrés-jours	
	84	233	331	404	930	1989	0.22,22	

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, February

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
No			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	30 711	_	457 817
2	Imports	-	-	-	-	_
3	Other receipts(1,2)	-	~	15 852	-	-
4	Total net receipts	-	-	46 563	-	457 817
5	Received from storage	-	_	-	_	63 066
6	Total supply of gas utilities	-	-	46 563	-	520 883
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	46 563	-	283 500
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	234 620
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	_	-	-	-
14	Total sales	-	-	46 563	-	518 120
15	Exports	-	-	-	-	-
16	Other deliveries(2)	-	_	-	-	-
17	Total net deliveries	-		46 563	-	518 120
18	Delivered to storage	-	-	-	-	3 093
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	-
20	Gas used in system	- 1	-	-	-	-
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	- 330
22	Total disposition	- //	-	46 563	-	520 883

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	3 560.7	34 245.3	4 073.7	5 199 3
2	Commercial	-	7 598.1	23 987.3	3 591.2	3 580.9
3	Industrial	-	11 705.0	33 510 8	1 703 6	550 0
4	Total sales	-	22 863.7	91 743.4	9 368.4	9 330.2
5	Exports		1 580.5	7 648 6	20 154.4	24 282.6
6	Imports		-	447.0	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Février

		Total	Imports from the United States	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Alberta
No		Total	Importations des États-Unis	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Alberta
			illiers de mètres cubes	thousands of cubic metres - m	t
	Arrivages :				
1	Total de gaz marchand	8 202 765	-	985 225	6 729 012
2	Importations	12 117	12 117	-	-
3	Autres arrivages(1,2)	16 478	100	-	626
4	Total des arrivages nets de gaz	8 231 360	12 117	985 225	6 729 638
5	Gaz provenant des stocks	1 294 825	-	88 081	1 143 678
6	Total des arrivages de gaz	9 526 185	12 117	1 073 306	7 873 316
	Utilisation :				
7	Ventes - Nouveau-Brunswick	-	_	-	-
8	Québec	613 544	-	-	613 544
6	Ontario	2 460 169	11 973	_	2 118 133
10	Manitoba	251 569	_		251 569
11	Saskatchewan	248 740	-	-	14 120
12	Alberta	1 658 361	144	-	1 658 217
13	Colombie-Britannique	588 577	-	565 244	23 333
14	Total des ventes	5 820 960	12 117	565 244	4 678 916
15	Exportations	3 120 268	_	323 554	2 796 714
16	Autres livraisons(2)	334 242	_	157 004	177 238
17	Total des livraisons nettes	9 275 470	12 117	1 045 802	7 652 868
18	Livraisons à entrepôt de stockage	139 819	_	-	136 726
19	Fluctuation de volume dans les réseaux	20 275	_	-1 086	21 361
20	Gaz consommé dans les réseaux	302 626	_	32 875	269 751
21	Fuites et autres pertes	- 212 005	_	-4 285	- 207 390
22	Utilisation totale	9 526 185	12 117	1 073 306	7 873 316

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
16 402.9	9 214.0	72 695.8	Domestique	1
13 717.5	7 226.2	59 701.2	Commercial	2
33 371.7	6 319.0	87 160.1	Industriel	3
63 492.1	22 759.2	219 557.1	Total des ventes	4
1 304.5	62 970.4	117 941.0	Exportations	5
5.6	-	452.5	Importations	6

Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
 Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		orts ons: 1990		orts ons: 1990		ons: 1989
Province et bureau de la douane	Feb.	Jan. to Feb.	Feb.	Jan. to Feb.	Feb.	Jan. to Feb
	Fev.	Jan. à Fev.	Fev.	Jan. à Fev.	Fev.	Jan. à Fe
		thous	ands of cubic me	tres - milliers de mê	etres cubes	
Phillipsburg	22 517	45 426	_	_	23 717	47 99
Highwater	19 923	42 230	_	_	20 018	42 08
Total Quebec	42 440	87 656	-	-	43 735	90 07
Cornwall:	26 764	55 211	-	-	28 599	58 98
Fort Frances:	11 414	23 552	-	-	10 264	22 19
Niagara falls:	167 193	344 889	-	-	112 558	259 38
Windsor:	-	~	11 973	84 847	-	
Total Ontario	205 371	423 652	11 973	84 847	151 421	340 56
Emerson:	539 715	1 308 632	~	-	490 006	992 29
Sprague:	1 486	3 091	-	-	1 708	3 24
Total Manitoba	541 201	1 311 723	-	-	491 714	995 54
Monchy (total Saskatchewan)	648 228	1 418 268	-	-	714 465	1 365 52
Aden:	26 668	57 386	-	-	25 854	57 88
Carway:	4 879	14 719	-	-	946	94
Coutts:	-	-	144	434	-	
Universal:	378	708	-	-	355	77
Total Alberta	31 925	72 813	144	434	27 155	59 61
Kingsgate	1 225 649	2 623 323	-	-	1 170 458	2 480 98
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	425 454	836 272	-	-	456 693	948 37
B.C. Total CB.	1 651 103	3 459 595	-		1 627 151	3 429 35
Canada:	3 120 268	6 773 707	12 117	85 281	3 055 641	6 280 67
			thousands of do	llars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	273 527	601 054	5 786	17 321	252 163	531 23

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales -** Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

**Service domestique** – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

**Service commercial** – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

**Service industriel** – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** – Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme recu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FOR	М	Client Reference Number			
Mail to:		METHOD OF PAYMENT			
Publication Sale: Statistics Canad		☐ Purchase Order Number	(please enclose)		
Ottawa, Ontario,		☐ Payment enclosed	,	\$	
(Please print)		☐ Charge to my:			
Company		☐ MasterCard	□ VISA		
Department		Account Number			4 - 1 - 1 - 1
Attention		Expiry Date			
Address		Bill me later			
City Postal Code	Province Tel.	Signature			
Catalogue No.	Title	1	Quantity	Price	Total
outaiogus iio.	THE		Quantity	riice	Tutai
			_     _		
			_     -		-
			_     _		
			_     -		
					PF
Cheque or money or	der should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Ca	nadian funds or equivalent.			03551 06/89
For faster service	2 1-800-26	, 6677 ®			and MasterCard
	<u> </u>	-0077 🖴			Accounts Français au verso
BON DE COM	MANDE	Numéro de référence du	client		
Postez à :		MODE DE PAIEMENT			
Vente des public Statistique Cana		☐ Numéro de la commande	e (inclure s.v.p.)		
Ottawa (Ontario)	K1A 0T6	☐ Paiement inclus			\$
(Lettres moulées s	s.v.p.)	Portez à mon compte :			
Compagnie		☐ MasterCard	□ VISA		
Service		N° de compte			
À l'attention de		Date d'expiration		]	
Adresse		Facturez-moi plus tard		Ĩ	
Ville	Province	Signature			
Code postal	Tél.	Signature			
N° au catalogue	Titre		Quantité	Prix	Total
			_     -		
			_     -		_
			_     -		
			_     -		
			_     -		
					PF 03551
Le chèque ou manda	at-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en	dollars canadiens ou l'équivalent.			06/89

**1-800-267-6677** 

Pour un service plus rapide, composez

BON DE COI	MMANDE	Numéro de référence du	client		
Postez à :		MODE DE PAIEMENT			
Vente des publications		Numéro de la commande (inclure s.v.p.)			
Statistique Cana Ottawa (Ontario)		Parement inclus	ο (ποιοτο 3.4.μ.)	2	
				-	
(Lettres moulées Compagnie	s.v.p.)	Portez à mon compte :	USA VISA		
Service		N° de compte	LI VION		
À l'attention de					
Adresse		Date d'expiration			
Ville	Province	☐ Facturez-moi plus tard			
Code postal	Tél.	Signature			
N° au catalogue	Titre		Quantité	Prix Total	
			_		
			_		
			_		
				PF	
Le chèque ou manda	at-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en	dollars canadiens ou l'équivalent.		03551	
Pour un service				06/89	
plus rapide, com	posez 2 1-800-2	67-6677	2	Comptes VISA et MasterCard	
				English on Reverse	
ORDER FOR	VI	Client Reference Number			
Mail to:		METHOD OF PAYMENT			
Publication Sales		☐ Purchase Order Number	(please enclose)		
Statistics Canad Ottawa, Ontario,		☐ Payment enclosed	,	\$	
(Please print)		☐ Charge to my:			
Company		☐ MasterCard	□ VISA		
Department	,	Account Number			
Attention		Expiry Date			
Address					
City	Province	☐ Bill me later			
Postal Code	Tel.	Signature			
Catalogue No.	Title		Quantity	Price Total	
			_		
				PF	
Cheque or money or	der should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Ca	anadian funds or equivalent.		03551	
Cheque or money or		madian funds or equivalent.			

**2** 1-800-267-6677 **2** 

For faster service



# What happened to the cost of living last month?

# The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), the Consumer Price Index gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation health an
- food
- clothinghousing
- health and personal care
  - · recreation, reading and education
- tecreation, reading and education
   tobacco products and alcoholic
- beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of changes.

#### Get the facts.

Subscribe to the **Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$89 in Canada, and \$107 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



# Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur :

- l'alimentation
- I'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changements.

#### Abonnez-vous!

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

# How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

A lot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes**. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail, **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$173 in Canada, and \$208 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this



# Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies?

eaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'Indices des prix de l'industrie. Abonnezvous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous!

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 173 \$ au Canada et 208 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

Catalogue 55-002 Mensuel

March 1990

Gas utilities Mars 1990

Services de gaz



#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agregées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Torro Nouse et Labrador

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

1.000.562.4255

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud	
et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Appelez à frais virés au 403-495-2011

1(613)951-7277

NorthwesTel Inc.)

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

March 1990

Mars 1990

Gas utilities Services de gaz

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

July 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries, US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 3

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Juillet 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, No 3

ISSN 0380-2329

Ottawa

### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970)

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

## **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



## **Highlights**

#### March 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during March 1990 totalled 5 950 413 thousand cubic metres, a 8.5% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in March 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from March 1989 in brackets: residential sales, 1 704 668 thousand cubic metres (-12.1); commercial sales, 1 385 169 thousand cubic metres (-13.3%) and industrial sales (including direct sales), 2 860 576 thousand cubic metres (-3.6%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 117 352 thousand cubic metres, a 2.3% decrease over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for the first three months of 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 19 104 058 thousand cubic metres, a 4.2% decrease from the level recording during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 5 823 972 thousand cubic metres (-6.0%); commercial sales 4 735 034 thousand cubic metres (-6.5%) and industrial sales (including direct sales), 8 545 052 thousand cubic metres (-1.5%).
- Year-to-date figures for the first three months in 1990, exports of natural gas amounted to 9 824 271 thousand cubic metres, a 3.7% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Mars 1990

- En mars 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 5 950 413 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 8.5% par rapport au niveau enregistré en mars 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 704 668 milliers de mètres cubes (-12.1%); les ventes commerciales, 1 385 169 milliers de mètres cubes (-13.3%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 860 576 milliers de mètres cubes (-3.6%).
- En mars 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 117 352 milliers de mètres cubes, une baisse de 2.3% par rapport au niveau enregistré en mars 1989.
- Sur la base cumulative des trois premiers mois de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 19 104 058 milliers de mètres cubic, soit une baisse de 4.2% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 5 823 972 milliers de mètres cubic (-6.0%) les ventes commerciales, 4 735 034 milliers de mètres cubic (-6.5%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 8 545 052 milliers de mètres cubic (-1.5%).
- Sur la base cumulative des trois premiers mois de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 9 824 271 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 3.7% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	9 256 933 8 881 324	8 202 765 8 502 185	8 377 519 8 763 458	8 020 655	7 456 667	7 009 662	7 007 598
3	imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	82 532	94 114	98 830	95 389
5 6	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	21 472	25 954	24 290	26 100
7 8	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 203 665 1 647 735	826 241 1 102 153	-33 859	- 682 107	- 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11 12	Total supply	1990 1989	10 544 144 10 225 218	9 435 025 10 180 130	9 263 697 9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	2 193 437 2 153 374	1 925 867 2 104 844	1 704 668 1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 581 176 1 739 609	1 385 169 1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 501
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	2 452 037 2 477 899	2 313 917 2 453 750	2 476 416 2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	464 615 378 877	453 907 399 104	384 160 355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 878 778 6 738 005	6 274 867 6 697 307	5 950 413 6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 657 348 3 225 036	3 049 571 3 055 641	3 117 352 3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	20 275 11 128	8 048 16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	341 014 345 801	302 626 338 547	296 891 333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 314 158 -60 303	- 212 314 77 507	- 109 007 - 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 544 144 10 225 218	9 435 025 10 180 130	9 263 697 9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	372 464 362 432	325 730 361 228	295 147 336 749	- 220 386	122 955	- 74 557	- 74 759
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	265 045 266 172	234 869 263 806	209 209 244 227	160 865	83 399	- 49 271	42 073
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	234 716 243 755	228 471 249 227	233 716 271 773	- 225 861	194 854	- 169 157	163 437
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	3 402 750 3 308 566	3 497 559 3 319 242	3 409 236 3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	339 709 378 832	400 233 383 785	400 907 384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	19 634 18 896	19 550 19 134	19 649 19 168	19 134	- 19 151	18 861	- 18 774
45 46	Degree days	1990 1989				-	-	404	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to Mar.	December	November	October	September	August
			Jan. à Mar.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cubi	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	25 837 217 26 146 967	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
	Importations	1990 1989	118 523 99 425	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
	Autres arrivages	1990 1989	65 852 78 610	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
	Variation des stocks	1990 1989	3 221 274 4 008 302	1 884 417	554 589	- 469 779	-1 134 609	1 139 147
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
1	Total disponible	1990 1989	29 242 866 30 333 304	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
	Utilisation :							
1	Ventes - Domestique	1990 1989	5 823 972 6 197 925	2 058 397	1 292 747	792 384	412 088	354 210
1	Ventes - Commercial	1990 1989	4 735 034 5 064 445	1 598 266	1 131 467	698 593	380 565	300 041
1	Ventes - Industriel	1990 1989	7 242 370 7 543 999	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
1 2	Ventes directes	1990 1989	1 302 682 1 133 516	413 699	418 007	339 361	308 728	273 506
2	Demande provinciale	1990 1989	19 104 058 19 939 885	6 476 955	5 123 158	3 981 193	3 012 534	2 929 389
2	Exportations	1990 1989	9 824 271 9 470 689	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	9 485 4 343	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	940 531 1 017 419	352 027	281 674	288 441	285 457	232 133
3	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 635 479 -99 032	371 657	352 696	18 190	25 474	3 706
3	Utilisation totale	1990 1989	29 242 866 30 333 304	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	993 342 1 060 409	- 350 965	- 217 460	131 148	- 75 349	- 75 641
3	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	709 123 774 207	239 168	158 990	98 050	- 50 814	42 882
3	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	696 904 764 755	227 876	207 247	183 927	- 157 449	- 157 607
3	Clients - Domestique #	1990 1989	•••	3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
4	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	382 468	- 381 796
4	Clients - Industriel #	1990 1989		19 338	19 408	19 069	- 19 255	18 707
4	Degrés-jours	1990 1989		-	-	-	-	-

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Ayril	Mai	Juin	Juillet
				thous	sands of cubic i	metres - millier	s de mètres cu	ıbes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-		_
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	- -	-	-
5	Other receipts	1990 1989	_	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989		-	-	_	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	_	_	-	_	-	-	-
11 12	Total supply	1990 1989	_	-	-	-	-	-	_
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989		-	-	-	_	-	-
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	-	- -	-	=	_	_	-
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	-	Ī	-		-	-	-
19 20	Direct sales	1990 1989	÷	-	_	-	-	-	-
21 22	Provincial requirements	1990 1989	-	-	_	-	-		-
23 24	Exports	1990 1989		-		-			-
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-	-	-	_		-
27 28	Gas used in system	1990 1989		-	-	-	_	_	-
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989		-	-		-	-	_
31 32	Total disposition	1990 1989	-	Ξ.		=	-	-	-
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	-		=	• =	-	-
35 36		1990 1989	-	_		-	_	-	-
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	-		Ξ	_	-	-	
39 40		1990 1989	-		_	-	_	-	-
41 42		1990 1989	-	-		-	_	-	-
43 44		1990 1989	_	-	_	-	-	-	
45 46		1990 1989	-	-	_	_	-	-	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

		Jan. to Mar.	December	November	October	September	August
		Jan. à Mar.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	-		-	-	-	-
Importations	1990 1989	5	- -	-	_	_	-
Autres arrivages	1990	_	_	_	_	_	
	1989	-	-	-	-	-	-
Variation des stocks	1990 1989	-	-	-	-	_	-
Transferts interprovinciaux	1990	_					_
Transferts interpresentation	1989	-	-	-	-	-	_
Total disponible	1990	-	-	-	-	-	_
	1989	-	-	-	-	-	-
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990	-	-	-	_	-	_
	1989	_	-	-	_	-	-
Ventes - Commercial	1990 1989	_	_	-	_	_	_
Ventes - Industriel	1990	_	_	-	_	_	_
	1989	-	-	-	-	-	-
Ventes directes	1990 1989	-	_	_	-		-
Demande provinciale	1990		_	_	_	_	_
	1989	-		-	-	-	-
Exportations	1990 1989	-	-	_	-	-	-
Fluctuation dans les réseaux	1990	_	_	_			_
	1989	-	-	-	-	_	_
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	-	-	-	-	-	-
Fuites et autres pertes	1990	_		_	-	-	-
Tunes et duties portes	1989	-	-	-	-	_	_
Utilisation totale	1990	-	-		-	-	-
	1989		_	-	-	-	-
Revenu - Domestique '000 \$	1990	-	-	-	_	_	_
Devices Commonated 1000 \$	1989	-	_	-	-	-	-
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	_	_	-			_
Revenu - Industriel '000 \$	1990	-	-	-	_	_	-
Clin I. Downstrawa #	1989	_	-	-	-	-	-
Clients - Domestique #	1990 1989		_	-		_	-
Clients - Commercial #	1990		_	_	_	_	
	1989		-	-	-	-	
Clients - Industriel #	1990 1989		-	_		-	-
Degrés-jours	1990	_				_	_
	1989	-	-	_	_		_

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	- -	-	=
3	Imports	1990 1989	-	-	-	_	-	-	
5	Other receipts	1990 1989		-	_	_	-	_	=
7	Storage changes	1990 1989		-	- -	-	-		-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 82 <b>5</b>	662 128 648 200	711 013 666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	- 567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	117 110 109 942	95 544 98 268	93 975 98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	203 928 194 778	191 736 189 377	158 296	- 88 475	50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	314 072 305 880	377 444 327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	4 675 5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	617 766 602 898	667 830 621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 216 46 343	42 440 43 735	41 965 43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-		_		-	Ξ	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 602 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	-	-	164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	144 - 238	- 364 - 666	-1 000	-1 263	_ 21	- 11
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	22 841 24 532	18 809	- 10 260	- 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	48 626 46 285	43 001 42 229	39 852 41 294	33 870	17 721	- 10 245	8 269
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 224 49 985	48 468 44 655	54 040 50 805	43 103	39 750	- 35 132	31 970
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	141 844 145 913	141 471 145 653	141 027 145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	30 143 29 044	30 145 29 101	29 126	29 051	- 28 942	28 797
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	2 026 1 973	2 036 1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	- 396	- 124	29	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

×	
seaux	
\$	
\$	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	Jul
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	42 121	44 587	40 292	43 510
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	82 179	94 075	98 812	95 37
5 6	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	877 847 1 241 963	751 982 788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 74
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	- 1 894 654	1 977 320	1 801 081	2 044 15
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 30
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	918 627 992 032	888 932 965 165	669 009	386 236	190 517	159 88
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	643 404 732 063	597 276 689 887	477 607	271 073	129 016	100 43
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	898 138 933 140	898 347 936 118	- 784 842	671 667	564 960	506 45
19 20	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	194 810 197 064	108 250 118 374	- 158 705	155 165	223 055	160 05
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 654 979 2 854 299	2 492 805 2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 82
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	205 371 151 421	261 020 172 859	- 179 075	- 165 510	- 155 053	- 159 98
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 471 657	1 631 - 773	313 1 414	103	- 15	-1 353	- 10
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	96 155 107 577	103 445 123 799	101 255	105 007	66 045	69 40
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	- 118 917 17 537	-29 103 -94 423	- - 184 551	- 139 220	-9 558	12 19
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 30
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	170 524 195 503	130 336	61 129	31 876	38 13
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	120 125 126 789	104 213 125 846	97 981 119 706	77 230	34 482	18 092	- 15 79
	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	117 527 123 691	114 795 132 979	115 622 134 544	- 101 709	- 77 270	- 58 823	61 00
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 649 372 1 589 819	1 653 680 1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 68
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	124 583 170 148	184 689 174 439	185 310 175 172	- 175 904	174 848	- 172 838	171 50
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 978 14 640	15 068 14 670	- 14 619	- 14 536	- 14 279	14 24
	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	352	134	- 16	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			No
tl	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cul	bes				
							Arrivages :	
42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	102 860 115 836	1990 1989	Total de gaz marchand	1
102 883	105 101	22 906	53 222	16 632	118 004 98 333	1990 1989	Importations	3
34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	65 002 76 122	1990 1989	Autres arrivages	6
- 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	2 506 484 2 955 554	1990 1989	Variation des stocks	8
2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	5 884 054 5 922 417	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	8 676 404 9 168 262	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
153 225	164 572	358 102	575 566	1 086 802	2 914 352 2 984 998	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
111 639	141 036	276 849	- 459 881	741 107	1 980 769 2 146 424	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
540 796	544 595	699 705	826 306	952 668	2 724 956 2 768 139	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
160 708	- 158 398	136 190	142 908	169 493	487 801 489 457	1990 1989	Ventes directes	19 20
966 368	1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	8 107 878 8 389 018	1990 1989	Demande provinciale	27
144 262	137 156	168 615	185 599	222 861	684 672 513 422	1990 1989	Exportations	23
11 051	- 1 573	538	1 043	1 589	1 473 1 298	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	303 829 359 821	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	21
26 842	- 39 218	50 890	299 995	276 907	- 421 448 -95 297	1990 1989	Fuites et autres pertes	30
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	8 676 404 9 168 262	1990 1989	Utilisation totale	3:
- 36 171	31 753	- 64 494	109 405	206 970	557 082 598 406	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3:
17 049	- 18 750	42 976	71 035	120 703	322 320 372 343	1990	Revenu - Commercial '000 \$	3:
61 237	66 716	42 976 - 85 156	102 846	121 325	347 945 391 214	1990	Revenu - Industriel '000 \$	3
_	-	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990	Clients - Domestique #	31
1 588 286 - 171 141	1 603 985 - 170 997	174 193	177 365	180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	4
14 150	- 14 666	14 464	15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	4
14 150	- 14 000	213	430	799	1 598 1 780		Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
	Pagainta .			thou	isands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:	1000							
2	Total marketable gas	1990 19 <b>8</b> 9	-	-	_	-	-	_	-
3	Imports	1990 1989	-	_	_	_	_	_	-
5	Other receipts	1990	224	626	-	_	<u>.</u>	-	-
6		1989	284	2 202	2	45	49	57	91
7	Storage changes	1990 1989	-	-	-	-	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	- 722 125	749 937	664 954	618 468
11 12	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	- 722 170	- 749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	_	_	-	_
14		1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	92 472 96 694	74 282	- 35 739	18 230	12 703
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	45 746 43 143	43 867 45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	7 580 9 879	1 040 7 176	- 3 693	- 3 534	1 010	- 605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	227 718 253 891	- 193 116	112 806	73 788	62 611
23 24	Exports	1990 1989	771 518 503 826	470 195 491 714	596 707 561 636	521 722	- 623 648	573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	235 1 053	- 77	12	-1 235	- -77
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	36 124 34 885	35 519 36 317	- 31 459	- 27 779	23 740	- 23 628
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-33 897 -19 406	-13 714 227	5 407 -15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 368	18 839	15 816	_		-	_
34	D 0 1 1 1000 A	1989	19 773	17 257	16 325	12 160	5 802	3 873	3 297
36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	15 870 14 869	12 825 12 521	11 731 12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	5 394 4 954	5 565 3 876	4 417	4 101	3 490	3 401
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	198 147 194 190	198 298 194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	19 511 18 475	19 575 18 567	19 616 18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 671 1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	462	153	- 71	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			1
t	thousands of cubic	metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
_	-	-	-	-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	
-	-	_	-	-	Ξ	1990 1989	Importations	
71	- 65	-	-	-	850 2 488	1990 1989	Autres arrivages	
_	-	_	-	-	_	1990 1989	Variation des stocks	
667 410	693 001	801 995	- 782 840	1 274 445	2 692 747 2 440 539	1990 1989	Transferts interprovinciaux	
667 481	693 066	801 995	782 840	1 274 445	2 693 597 2 443 027	1990 1989	Total disponible	
							Utilisation :	
13 641	16 238	- 35 209	- 59 408	100 896	321 057 345 536	1990 1989	Ventes - Domestique	
9 019	14 949	33 778	57 990	- 79 406	306 510 308 403	1990 1989	Ventes - Commercial	
- 39 949	27 917	- 35 735	38 541	44 822	143 624 135 949	1990 1989	Ventes - Industriel	
2 524	-	- 5 476	6 344	4 357	12 288 20 515	1990 1989	Ventes directes	
65 133	59 104	110 198	162 283	229 481	783 479 810 403	1990 1989	Demande provinciale	
576 506	589 611	639 851	559 268	929 391	1 838 420 1 557 176	1990 1989	Exportations	
- - 158	1 180	404	- 782	1 192	1 104 966	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
27 122	31 030	32 217	3 808	42 749	112 798 109 330	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
-1 122	12 141	19 325	56 699	71 632	-42 204 -34 848	1990 1989	Fuites et autres pertes	
667 481	693 066	801 995	- 782 840	1 274 445	2 693 597 2 443 027	1990 1989	Utilisation totale	
2 026	2 720	- 6 267	10 341	16 924	55 024 53 356	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	
3 036	3 739	6 367 - 4 140	7 500	10 924	40 427 39 890	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
1 316 - 4 094	2 109 _ 2 738	3 662	3 433	4 936	16 488 14 304	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
-	-	197 005	197 444	197 832		1990	Clients - Domestique #	
195 019	195 932	-	197 444	19 438		1990 1989	Clients - Commercial #	
18 653	19 118	19 191	-	1 668		1990	Clients - Industriel #	
1 662	1 667	1 669	1 671	-	2 517	1990	Degrés-jours	
37	144	379	772	1 172	2 942	1989		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Ayrıl	Маі	Juin	Juillet
	Bassish			tho	usands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	395 098	399 661	335 891	337 060
3	Imports	1990 1989		-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	- -	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	- -49 273	- -95 222	- -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	652 978	640 073	611 026	569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	138 611 161 361	97 471 115 682	61 229	- 45 376	- 30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	95 466 125 538	72 533 86 804	48 134	25 602	- 15 958	- 15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	11 985 17 084	14 663 9 112	12 842 21 669	12 348	2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	- 78 812	63 915	- 56 641	83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	371 908 377 564	339 031 400 352	298 973 356 873	200 523	137 340	105 974	133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	588 348 643 216	729 248	721 974	- 748 525	- 736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	1 621 4 496	-6 585	4 999	- -5 767	- -2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 444 73 880	63 722	61 895	50 507	- 54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	8 636 10 090	-23 381 7 496	19 840 29 084	11 895	18 304	831	- -15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	19 038	18 019	12 671	-	_	-	_
34		1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	13 530 14 320	11 742 16 522	8 921 10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	898 1 687	1 099 920	963 2 027	1 226	237	204	- 471
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	248 590 248 590	248 590 248 831	248 590 248 714	249 918	247 530	249 135	246 443
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	32 786 32 786	32 786 32 803	32 786 32 901	- 32 <b>8</b> 57	- 32 742	- 32 742	32 370
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	67 67	67 68	67 65	- 62	- 59	- 59	- 59
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	400	- 192	- 72	- 7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

		Jan. to Mar.	December	November	October	September	August
		Jan. à Mar.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	rs de mètres cul	c metres - millie	ousands of cubi	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	1 491 222 1 282 422	513 014	- 480 028	412 222	354 163	331 702
Importations	1990 1989	_	-	-	Ξ	Ī	-
Autres arrivages	1990 1989	Ī	-	-	-	Ξ	-
Variation des stocks	1990 1989	82 912 247 977	56 537	25 545	- 25 302	- 17 647	- - 144
Transferts interprovinciaux	1990 1989	1 687 248 1 892 106	- 799 901	685 168	- 686 110	- 625 511	- 523 552
Total disponible	1990 1989	3 261 382 3 422 505	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	- 855 110
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	382 535 433 911	154 544	99 000	61 139	- 37 878	22 724
Ventes - Commercial	1990 1989	278 002 324 419	- 116 376	- 74 000	- 36 223	- 21 258	11 436
Ventes - Industriel	1990 1989	39 490 47 865	- 12 045	13 000	- 8 023	- 4 835	- 2 972
Ventes directes	1990 1989	309 885 328 594	- 87 116	- 96 228	- 79 978	- 72 725	- 37 267
Demande provinciale	1990 1989	1 009 912 1 134 789	- 370 081	- 282 228	- 185 363	- 136 696	- 74 399
Exportations	1990 1989	2 007 727 2 008 743	- 895 976	- 814 067	- 844 097	- 795 518	- 708 825
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	7 473 3 200	- 16 683	- 7 374	- - 217	- 9 417	- - 292
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	231 175 229 103	- 80 149	- 76 330	- 69 948	- 68 132	- 58 109
Fuites et autres pertes	1990 1989	5 095 46 670	- 6 563	10 742	- 24 443	- -12 442	- 14 069
Utilisation totale	1990 1989	3 261 382 3 422 505	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	- 855 110
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	49 729 59 556	20 090	12.007	-	-	-
Revenu - Commercial '000 \$	1990	34 194	-	12 897	8 262	6 628	4 363
Revenu - Industriel '000 \$	1989 1990 1989	41 325 2 961 4 634	14 314	9 102	4 672	2 976	1 646
Clients - Domestique #	1990	4 634	903	975	625	493	273
Clients - Commercial #	1989		248 590	246 278	246 278	246 278	246 278
Clients - Industriel #	1989		32 786	32 269	32 269	32 269	32 269
	1989		67	53	53	53	53
Degrés-jours	1990 1989	2 371 2 881	1 037	705	- 404	183	- 49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

eipts: al marketable gas orts er receipts rage changes nsfers with other provinces al supply position:	1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	7 686 308 7 329 121 290 233 - 199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892 1 909 859	Février  tho  6 729 012 7 040 888	Mars  10 939 527  10 939 527  10 939 643  10 85  10 99  10 91  10 92  10	Avril c metres - mil 6 646 173 353 137 906 5 057 424	Mai liers de mètres 6 271 365 - 39 - - - -46 668	Juin s cubes 5 853 949 - 18 - - - 165 069	_ 14  _
al marketable gas orts er receipts rage changes nsfers with other provinces al supply	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	7 329 121 290 233 - 199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	6 729 012 7 040 888 144 460 - 177 764 189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	6 939 527 7 295 643 85 399 - 53 009 187 227 -5 420 252 -5 511 112	6 646 173 353 - - - 137 906	6 271 365	5 853 949	_ 14 ~ -
al marketable gas orts er receipts rage changes nsfers with other provinces al supply	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	7 329 121 290 233 - 199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	7 040 888 144 460 - 177 764 189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	7 295 643 85 399 - - 53 009 187 227 -5 420 252 -5 511 112	353 - - - - 137 906	39	- 18 - -	_ 14 ~ -
er receipts rage changes rafers with other provinces al supply	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	7 329 121 290 233 - 199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	7 040 888 144 460 - 177 764 189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	7 295 643 85 399 - - 53 009 187 227 -5 420 252 -5 511 112	353 - - - - 137 906	39	- 18 - -	5 853 126 - 14 - - - - 128 995
er receipts rage changes nsfers with other provinces al supply	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	233 - 199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	460 - 177 764 189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	399 - - 53 009 187 227 -5 420 252 -5 511 112	- - - 137 906	-	-	- -
rage changes  Insters with other provinces  Insters with other provinces  Insters with other provinces	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	199 872 193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	187 227 -5 420 252 -5 511 112	-	-46 668 -	- - 165 069	100.005
al supply	1989 1990 1989 <b>1990</b> <b>1989</b>	193 970 -6 013 578 -5 613 465 1 872 892	189 145 -5 221 936 -5 226 200 1 684 984	187 227 -5 420 252 -5 511 112	-	-46 668 -	- 165 069	100.005
al supply	1989 1990 1989	-5 613 465 <b>1 872 892</b>	-5 226 200 <b>1 684 984</b>	-5 511 112	-5 057 424	-		- 128 995
osition :	1989			1 572 360		-4 898 038	-4 528 393	-4 635 837
				1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
es - Residential								
	1990 1989	485 615 495 047	425 551 495 822	355 354 458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
es - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	355 197 403 809	282 575 367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
es - Industrial	1990 1989	977 787 1 038 825	877 613 988 052	972 764 1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	914 400
ect sales	1990 1989	-	-	_	-	-	-	-
vincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 610 693 1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 041 770
orts	1990 1989	40 889 32 456	31 925 27 155	18 394 23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
e pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	7 038 12 832	7 323 5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
used in system	1990 1989	57 851 41 154	48 190 54 277	51 857 46 745	51 768	- 38 685	46 624	36 449
e losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	-60 530 22 346	- 115 898 -48 188	- -82 179	-30 695	-32 932	-4 332
al disposition	1990 1989	1 872 892 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 572 369 1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
enue - Residential '000 \$	1990	55 078 52 610	47 954 53 171	41 515 49 704	- 27 137	20 510	15 678	13 311
enue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	-	_	_	5 551
enue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	-		-	47 909
stomers - Residential #	1990	643 750	733 881	646 013	_	_	-	631 671
stomers - Commercial #	1990	69 120	69 189	69 156	-	-	_	68 769
	1990	563	551	547	-	-	-	508
stomers - Industrial #		744	731 . 870	535 799	389	-	_	_ 34
	al disposition  enue - Residential '000 \$  enue - Commercial '000 \$  enue - Industrial '000 \$  tomers - Residential #  tomers - Commercial #	used in system 1990 1989 I losses and unaccounted 1990 al disposition 1989 enue - Residential '000 \$ 1990 enue - Commercial '000 \$ 1990 enue - Industrial '000 \$ 1990 tomers - Residential # 1990 1989 tomers - Commercial # 1990 1989 tomers - Industrial # 1990 1989	used in system 1990 57 851 1989 41 154 154 158 1989 41 154 154 1989 41 154 1989 41 154 1989 41 154 1989 48 015 1989 48 015 1989 1989 1989 1989 52 610 1989 52 610 1989 52 610 1989 33 191 1989 33 191 1989 50 692 1989 50 692 1989 630 904 1989 630 904 1989 68 079 1989 68 079 1989 68 079 1989 683 1989 541	used in system 1990 57 851 48 190 1989 41 154 54 277 48 10sses and unaccounted 1990 -54 656 -60 530 1989 -48 015 22 346 1989 1990 859 2 004 293 1684 984 1989 52 610 53 171 enue - Residential '000 \$ 1990 35 832 32 521 1989 33 191 36 338 enue - Industrial '000 \$ 1990 48 507 43 865 1989 50 692 48 314 tomers - Residential # 1990 643 750 733 881 1989 630 904 633 188 tomers - Commercial # 1990 69 120 69 189 1989 68 079 68 404 tomers - Industrial # 1990 563 551 1989 541 535 rree days 1990 744 731	used in system  1990	used in system  1990 57 851 48 190 51 857 — 1989 41 154 54 277 46 745 51 768  closses and unaccounted  1990 -54 656 -60 530 - 115 898 — 1989 -48 015 22 346 -48 188 -82 179  al disposition  1990 1 872 892 1 684 984 1 572 369 — 1989 1 909 859 2 004 293 1 972 157 1 451 196  enue - Residential '000 \$ 1990 55 078 47 954 41 515 — 1989 52 610 53 171 49 704 27 137  enue - Commercial '000 \$ 1990 35 832 32 521 26 151 — 1989 33 191 36 338 33 167 16 366  enue - Industrial '000 \$ 1990 48 507 43 865 42 877 — 1989 50 692 48 314 65 727 59 217  tomers - Residential # 1990 643 750 733 881 646 013 — 1989 630 904 633 188 632 036 632 018  tomers - Commercial # 1990 69 120 69 189 69 156 — 1989 68 079 68 404 68 156 67 945  tomers - Industrial # 1990 563 551 547 — 1989 541 535 547 542	used in system 1990 57 851 48 190 51 857 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	used in system  1990 57 851 48 190 51 857 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

			Jan. to Mar.	December	November	October	September	August
N			Jan. à Mar.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cul	ic metres - millie	nousands of cub	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	21 354 847 21 665 652	7 667 255	6 922 390	6 640 658	6 265 256	6 018 719
	Importations	1990 1989	519 1 092	420	276	72	29	16
	Autres arrivages	1990 1989	-	_	<del>=</del> . ≠	-	-	-
	Variation des stocks	1990 1989	430 645 570 342	233 340	134 938	-80 401	- 106 255	- 121 331
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989	-16 655 766 -16 350 777	-6 090 041	-5 448 263	-5 301 150	-5 025 603	-4 776 452
1	Total disponible	1990 1989	5 130 245 5 886 309	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
	Utilisation :							
1	Ventes - Domestique	1990 1989	1 266 520 1 449 594	429 387	336 442	219 219	132 530	98 549
1	Ventes - Commercial	1990 1989	1 014 489 1 145 217	340 619	- 301 462	183 627	114 061	90 603
1	Ventes - Industriel	1990 1989	2 828 164 3 144 194	959 034	907 716	857 818	833 673	912 805
1	Ventes directes	1990 1989	-	-	_	-	-	Ī
2	Demande provinciale	1990 1989	5 109 173 5 739 005	1 729 040	1 545 620	1 260 664	1 080 264	1 101 957
2	Exportations	1990 1989	91 208 83 240	39 047	30 223	30 445	22 534	- 15 470
2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	3 050 -4 255	9 798	13 560	-2 277	1 017	2 398
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	157 898 142 176	55 389	52 031	48 394	53 069	37 568
2	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 231 084 -73 857	-22 300	-32 093	-78 047	-23 457	- -36 441
3	Utilisation totale	1990 1989	5 130 245 5 886 309	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	144 549 155 485	-	-	-	- 40 407	-
	Revenu - Commercial '000 \$	1990	94 504	50 868	41 413	27 033	19 427	16 894
;	Revenu - Industriel '000 \$	1989	102 696 135 249	32 457	27 553	16 196	10 118	8 182
;	Clients - Domestique #	1989	164 734	45 719	41 373	37 581	36 517	39 452
	Clients - Commercial #	1989		643 378	643 177	639 696	636 585	633 614
	Clients - Industriel #	1989		68 991	68 830	68 460	69 024	68 844
	Degrés-jours	1989	2 010	609	564	558	564	548
		1989	2 466	727	585	388	196	85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	937 263	741 054	779 530	773 896
3 4	Imports	1990 1989	_	-	_	-	within migras	***	-
5 6	Other receipts	1990 1989	_	_	Ξ	**	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	- 7 656	-13 783	-53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 539 322 1 416 657	1 376 932 1 277 852	1 386 446 1 380 667	1 220 384	1 101 123	1 122 711	1 115 496
11 12	Total supply	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 450 238 2 407 847	2 304 023 2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	178 597 196 946	127 726	92 314	56 935	49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	148 577 166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	171 152 163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19 20	Direct sales	1990 1989	167 047 103 198	157 004 83 848	154 068 91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21 22	Provincial requirements	1990 1989	742 372 679 236	745 581 689 380	652 394 618 383	560 196	455 458	436 975	- 459 454
23 24	Exports	1990 1989	1 810 602 1 802 207	1 651 103 1 627 151	1 610 918 1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	- 825 -1 908	-1 444 3 580	6 839	- 756	-4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	31 044 50 766	- 39 815	22 944	25 697	26 014
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	37 802 12 723	4 084 30 139	11 111 13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- - 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 637 960 2 553 500	2 450 238 2 407 847	2 304 023 2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	31 778 35 398	_ 22 485	- 17 827	- 11 481	10 335
35 36		1990 1989	31 059 30 716	30 565 30 347	24 571 27 077	- 17 243	- 11 476	8 889	- 8 515
37 38		1990 1989	14 030 12 225	14 847 17 403	14 647 14 793	16 186	15 568	- 17 506	- 18 677
39 40		1990 1989	523 294 504 910	526 098 507 561	521 628 509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41 42		1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	63 894 60 736	- 60 937	- 61 119	60 857	62 074
43 44		1990 1989	261 271	260 250	260 251	<u>-</u> 252	- 257	258	259
45 46		1990 1989	423 449	442 481	357 379	_ 227	160	- 66	- 24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

			Jan. to Mar.	December	November	October	September	August
١			Jan. à Mar.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				pes	rs de mètres cut	c metres - millier	nousands of cubi	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	2 888 288 3 083 057	1 080 645	1 019 139	957 020	828 029	718 860
	Importations	1990 1989	_	-	-		=	_
	Autres arrivages	1990 1989		-	_	Ξ		
	Variation des stocks	1990 1989	201 233 234 429	56 094	23 717	-23 140	-39 895	-60 371
	Transferts interprovinciaux	1990 1989	4 302 700 4 075 176	1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 280 107	1 272 510
1	Total disponible	1990 1989	7 392 221 7 392 662	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	632 879 677 005	209 227	- 179 025	96 912	52 191	54 261
	Ventes - Commercial	1990 1989	530 749 544 095	156 396	123 915	100 133	49 653	40 926
	Ventes - Industriel	1990 1989	498 600 487 511	- 160 459	168 052	257 038	- 275 579	- 264 712
:	Ventes directes	1990 1989	478 119 278 388	148 057	168 603	113 602	77 151	- 68 332
	Demande provinciale	1990 1989	2 140 347 1 986 999	674 139	- 639 595	567 685	- 454 574	428 231
	Exportations	1990 1989	5 072 623 5 174 318	1 860 546	1 693 326	- 1 644 529	1 562 815	1 470 402
	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-3 615 3 134	4 184	-2 726	- -6 011	- 4 744	1 110
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	129 869 171 723	- 56 341	- 47 150	44 600	- 38 411	- 31 067
	Fuites et autres pertes	1990 1989	52 997 56 488	38 505	17 041	775	7 697	189
	Utilisation totale	1990 1989	7 392 221 7 392 662	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
	Revenu - Domestique '000 \$	1990	112 652	_	_			
	rictaina Samasiique eee p	1989	117 390	36 977	32 217	18 796	11 038	11 357
	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	86 196 88 142	25 537	20 797	- 16 458	8 543	7 009
	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	43 525 44 421	12 896	12 216	- 14 790	18 263	17 741
	Clients - Domestique #	1990 1989		523 614	- 519 644	516 784	514 092	- 512 913
	Clients - Commercial #	1990 1989		63 259	63 034	62 441	62 141	- 61 859
	Clients - Industriel #	1990 1989		262	257	_ 260	260	- 261
	Degrés-jours	1990 1989	1 222 1 309	- 404	331	233	- 84	31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, March

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
			thousands of co	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	36 711	-	508 853
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	26 695	-	_
4	Total net receipts	-	-	63 406	-	508 853
5	Received from storage	-	-	_		12 380
6	Total supply of gas utilities	-	-	63 406	~	521 233
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	40	-	-	-
8	Quebec	-		-	-	-
9	Ontario	-	~	63 406	-	302 974
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	182 846
12	Alberta	-	-	-	400	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	63 406	-	485 820
15	Exports	-	-	Alle	-	-
16	Other deliveries(2)	-	-	_	-	19 134
17	Total net deliveries	-		63 406	-	504 954
18	Delivered to storage	-	-	-	-	16 279
19	Line pack fluctuation	-	-	- ,	-	-
20	Gas used in system	-	-	-	-	-
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	-
22	Total disposition	444	-	63 406	-	521 233

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	3 502.2	33 221.0	3 373.3	3 578.2
2	Commercial	-	7 143.7	22 324.3	3 452.9	2 662.7
3	Industrial	-	14 066.8	33 590.7	1 638.0	471.4
4	Total sales	-	24 712.8	89 136.0	8 464.2	6 712.3
5	Exports		1 567.0	9 747.1	22 281.1	21 986 6
6	Imports		***	1 241.7	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.
(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Mars

		Total	Imports from the United States	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Alberta
No		Total	Importations des États-Unis	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Alberta
			iers de mètres cubes	thousands of cubic metres - mill	
	Arrivages :				
1	Total de gaz marchand	8 377 519	-	892 428	6 939 527
2	Importations	33 242	33 242	-	
3	Autres arrivages(1,2)	26 695	-	-	-
4	Total des arrivages nets de gaz	8 437 456	33 242	892 428	6 939 527
5	Gaz provenant des stocks	924 912	-	25 149	887 383
6	Total des arrivages de gaz	9 362 368	33 242	917 577	7 826 910
	Utilisation :				
7	Ventes - Nouveau-Brunswick	_			***
8	Québec	663 155	-	-	663 155
9	Ontario	2 384 555	33 157	-	1 985 018
10	Manitoba	226 678	-	-	226 678
11	Saskatchewan	182 846	-	-	-
12	Alberta	1 610 693	85	-	1 610 608
13	Colombie-Britannique	498 326	-	477 310	21 016
14	Total des ventes	5 566 253	33 242	477 310	4 506 475
15	Exportations	3 117 352	_	263 207	2 854 145
16	Autres livraisons(2)	384 160	_	154 068	210 958
17	Total des livraisons nettes	9 067 765	33 242	894 585	7 571 578
18	Livraisons à entrepôt de stockage	98 671	-	<del>-</del>	82 392
19	Fluctuation de volume dans les réseaux	8 048	_	-1 646	9 694
20	Gaz consommé dans les réseaux	296 891	_	15 696	281 195
21	Fuites et autres pertes	- 109 007	-	8 942	- 117 949
22	Utilisation totale	9 362 368	33 242	917 577	7 826 910

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
13 690.5	6 918.2	64 283.4	Domestique	1
10 907.0	5 755.9	52 246.6	Commercial	2
36 960.4	6 611.6	93 339.0	Industriel	3
61 557.9	19 285.7	209 868.9	Total des ventes	4
769.6	61 090.3	117 441.7	Exportations	5
3.3	-	1 245.0	Importations	6

Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
 Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		ons: 1990	Imp Importatio	orts ons: 1990		Exports contations: 1989	
Province et bureau de la douane	Mar.	Jan. to Mar.	Mar.	Jan. to Mar.	Mar.	Jan. to Ma	
	Mar.	Jan. à Mar.	Mar.	Jan. à Mar.	Mar.	Jan. à Ma	
		thous	ands of cubic met	tres - milliers de mé	etres cubes		
Phillipsburg	20 143	65 569	_	_	22 277	70 26	
Highwater	21 822	64 052	-	_	21 435	63 52	
Total Quebec	41 965	129 621	_	-	43 712	133 79	
Cornwall:	26 030	81 241		-	27 939	86 92	
Fort Frances:	10 308	33 860	-	-	10 473	32 67	
Niagara falls:	224 682	569 571	-	-	134 305	393 68	
Windsor:	-	-	33 157	118 004	142	14	
Total Ontario	261 020	684 672	33 157	118 004	172 859	513 42	
Emerson:	595 464	1 834 086	-	-	560 267	1 552 56	
Sprague:	1 243	4 334	-	-	1 369	4 61	
Total Manitoba	596 707	1 838 420	-	-	561 636	1 557 17	
Monchy (total Saskatchewan)	588 348	2 007 727	-	-	643 216	2 008 74	
Aden:	17 984	75 371	-	-	23 287	81 17	
Carway:	-	14 719	-	-	-	. 94	
Coutts:	-	-	85	519	-	-	
Universal:	410	1 118	mph	-	342	1 12	
Total Alberta	18 394	91 208	85	519	23 629	83 24	
Kingsgate	1 284 840	3 910 273	-	-	1 257 189	3 738 17	
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-		
Huntingdon:	326 078	1 162 350	-	-	487 771	1 436 14	
B.C. Total CB.	1 610 918	5 072 623	-	-	1 744 960	5 174 31	
Canada:	3 117 352	9 824 271	33 242	118 523	3 190 012	9 470 68	
			thousands of do	llars - milliers de do	ollars		
Value - Valeur	254 268	849 493	5 178	22 499	250 686	781 92	

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

Direct sales - Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

**Degree days** – A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois

ORDER FORM		Client Reference Number		***	
Mail to:		METHOD OF PAYMENT			
Publication Sales Statistics Canada		Purchase Order Number (ple	ase enclose)		
Ottawa, Ontario, K1 A OT6		Payment enclosed		\$	
(Please print)		Charge to my:			
Company		☐ MasterCard	□ VISA		
Department		Account Number			
Attention		L		7	
Address		Expiry Date		_	
City	Province	☐ Bill me later			
Postal Code	Tel.	Signature			
Catalogue No.	Title		Quantity	Price	Total
			-		-
			-		
					_
					-
			-		-
<b>***</b>				0	PF 3551
Theque or money order should be ma	de payable to the Receiver General for Canada/Publications, in	Canadian funds or equivalent.			16/89
For faster service	<b>2</b> 1-800-26	7-6677 🏖			Account
For faster service  BON DE COMMANDE	<b>2</b> 1-800-26	7-6677 🏖			nd MasterCard Accounts Français au versi
BON DE COMMANDE	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie	ent		Account
BON DE COMMANDE	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie			Account
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie			Account
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie			Account Français au vers
	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de rétérence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (in	iclure s.v.p.)		Account Français au vers
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir			Account:
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1 A OT6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service	<b>2</b> 1-800-26	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte :	iclure s.v.p.)		Account
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de	☎ 1-800-26	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte :  MasterCard	iclure s.v.p.)		Account:
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1 A OT6 (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service	☎ 1-800-26	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte :  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration	iclure s.v.p.)		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse	Province	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	iclure s.v.p.)		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse		Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte :  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration	UVISA		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse //ille	Province	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	iclure s.v.p.)		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse //ille	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse //ille	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse //ille	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account Français au vers
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Code postal	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account Français au vers
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Code postal	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account: Français au vers
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Code postal	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account: Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account: Français au vers
Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Code postal	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account: Français au vers
BON DE COMMANDE  Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  Lettres moulées s.v.p.) Compagnie Service A l'attention de Adresse Ville	Province Tél.	Numéro de référence du clie  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (ir  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard	UVISA		Account Français au vers

**1-800-267-6677** 

Pour un service plus rapide, composez

BON DE COI	MMANDE	Numéro de référence du clien	t		
Postez à :		MODE DE PAIEMENT			
Vente des publi		☐ Numéro de la commande (inc	lure s.v.p.)		
Statistique Cana Ottawa (Ontario)		Paiement inclus			S
(Lettres moulées	eval	Portez à mon compte :			
Compagnie	s. v.μ., j	☐ MasterCard	□ VISA		
Service		N° de compte			
À l'attention de				<del></del>	
Adresse		Date d'expiration			
Ville	Province	Facturez-moi plus tard			
Code postal	Tél.	Signature			
Nº au catalogue	Titre		Quantité	Prix	Total
					1
Le chèque ou manda	nt-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en	dollars canadiens ou l'équivalent.		03	PF 551 789
Pour un service plus rapide, com	<b>№ 1-800-2</b>	67-6677 🏖			comptes VISA
pius rapiue, com	D 1-000-2	07-0077 1			glish on Reverse
ORDER FORM	И	Client Reference Number			
		METHOD OF PAYMENT			
Mail to: Publication Sales					
Statistics Canad Ottawa, Ontario,		Purchase Order Number (please	se enclose)		
ottawa, omano,	KIA 010	☐ Payment enclosed			
(Please print)				\$	
Company		☐ Charge to my:	_	\$	
			□ VISA	\$	
Department		☐ Charge to my:	□ VISA	\$	
Attention		☐ Charge to my: ☐ MasterCard	VISA	\$	
Attention Address		Charge to my:  MasterCard  Account Number  Expiry Date	□ VISA	\$	
Attention Address City	Province	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later	□ VISA	\$	
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard  Account Number  Expiry Date			
Attention Address City		Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later	Quantity	\$	Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later			Total
Attention Address City Postal Code	Tel.	Charge to my:  MasterCard Account Number Expiry Date  Bill me later		Price	Total PF 5551

**1-800-267-6677** 

For faster service

# Questions About Canada?



# FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the Canada Year Book is THE reference source to consult on Canada.

The Canada Year Book 1990 covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada and Canadians, the Canada Year Book 1990 is your ready reference source.

The Canada Year Book 1990 (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics
Canada, Ottawa, Ontario,
K1A OT6 or contact the
nearest Statistics Canada
Regional Reference Centre
listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# Vous avez des questions sur le Canada?



# L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'Annuaire du Canada. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'Annuaire du Canada 1990, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes! L'Annuaire du Canada 1990 (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

#### Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

#### **Current economic conditions**

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

#### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

#### The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

#### L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

#### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production,

de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

#### L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

#### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

#### Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

#### L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Catalogue 55-002 Mensuel

April 1990

Gas utilities



**Avril 1990** 

Services de gaz



#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de réference géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Bru et Île-du-Prince-Édouard	unswick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

April 1990

**Avril 1990** 

# Gas utilities

Services de gaz

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

August 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 4

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Août 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 4

ISSN 0380-2329

Ottawa

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

#### **NOTA**

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



## **Highlights**

#### **April 1990**

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during April 1990 totalled 4 803 959 thousand cubic metres, a 4.8% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in April 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from April 1989 in brackets: residential sales, 1 213 068 thousand cubic metres (-3.1%); commercial sales, 1 060 981 thousand cubic metres (-1.6%) and industrial sales (including direct sales), 2 529 910 thousand cubic metres (-6.8%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 171 041 thousand cubic metres, a 2.2% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for the first four months of 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 23 789 357 thousand cubic metres, a 4.8% decrease from the level recording during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 7 037 040 thousand cubic metres (-5.5%); commercial sales 5 796 015 thousand cubic metres (-5.7%) and industrial sales (including direct sales), 10 956 302 thousand cubic metres (-3.8%).
- Year-to-date figures for the first four months in 1990, exports of natural gas amounted to 12 996 050 thousand cubic metres, a 3.4% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### **Avril 1990**

- En avril 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 4 803 959 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 4.8% par rapport au niveau enregistré en avril 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 213 068 milliers de mètres cubes (-3.1%); les ventes commerciales, 1 060 981 milliers de mètres cubes (-1.6%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 529 910 milliers de mètres cubes (-6.8%).
- En avril 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 171 041 milliers de mètres cubes, une hausse de 2.2% par rapport au niveau enregistré en avril 1989.
- Sur la base cumulative des quatre premiers mois de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 23 789 357 milliers de mètres cubic, soit une baisse de 4.8% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 7 037 040 milliers de mètres cubic (-5.5%) les ventes commerciales, 5 796 015 milliers de mètres cubic (-5.7%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 10 956 302 milliers de mètres cubic (-3.8%).
- Sur la base cumulative des quatre premiers mois de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 12 996 050 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 3.4% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	Receipts:			tho	usands of cub	c metres - mil	liers de mètres	cubes	
1 2	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	- 7 456 667	7 009 662	7 007 598
3 4	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	94 114	98 830	95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	25 954	24 290	- 26 100
7 8	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 203 665 1 647 735	826 241 1 102 153	- 230 595 -33 859	- 682 107	- 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989					- 002 107	311 333	1 241 037
	Total supply	1990 1989	10 502 227 10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	6 894 628	- 6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14		1990 1989	2 193 437 2 153 374	1 925 867 2 104 844	1 704 668 1 939 707	1 213 068 1 251 381	761 954	414 688	- 335 614
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 581 176 1 739 609	1 385 169 1 596 981	1 060 981 1 078 777	621 819	- 345 590	- 276 501
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	2 452 037 2 477 899	2 313 917 2 453 750	2 476 416 2 612 350	2 220 878 2 383 454	2 206 380	2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	422 698 378 877	416 246 399 104	345 078 355 535	309 032 331 520	302 272	- 352 846	- 321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 836 861 6 738 005	6 237 206 6 697 307	5 911 331 6 504 573	4 803 959 5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 657 863 3 225 036	3 049 571 3 055 641	3 117 575 3 190 012	3 171 041 3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	20 275 11 128	8 048 16 536	-20 056 -4 835	11 603	-20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	340 971 345 801	302 626 338 547	296 891 333 071	259 717 288 019	256 310	212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 314 630 -60 303	- 212 314 77 507	- 109 230 - 116 236	- 278 940 - 341 322	- 174 626	- -47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 502 227 10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	372 464 362 432	325 730 361 228	295 147 336 749	214 615 220 386	122 955	- 74 557	- 74 759
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	265 045 266 172	235 158 263 806	209 961 244 227	156 616 160 865	83 399	- 49 271	42 073
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	234 716 243 755	228 182 249 227	235 120 271 773	197 430 225 861	194 854	- 169 157	163 437
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	3 402 750 3 308 566	3 408 546 3 319 242	3 409 236 3 323 291	3 423 308 3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	398 413 378 832	400 233 383 785	400 907 384 729	401 539 385 454	385 539	- 383 093	382 183
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	19 634 18 896	19 550 19 134	19 649 19 168	19 701 19 134	19 151	18 861	- 18 774
45 46	Degree days	1990 1989			***		-	-	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

		Jan. to Apr.	December	November	October	September	August
		Jan. à Avr.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			bes	rs de mètres cu	c metres - millie	ousands of cubi	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	33 826 953 34 167 622	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	- 7 111 853
Importations	1990 1989	153 321 181 957	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
Autres arrivages	1990 1989	88 974 100 082	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
Variation des stocks	1990 1989	2 990 679 3 974 443	1 884 417	554 589	- 469 779	-1 134 609	1 139 147
Transferts interprovinciaux	1990 1989						
Total disponible	1990 1989	37 059 927 38 424 104	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	7 037 040 7 449 306	2 058 397	1 292 747	- 792 384	412 088	354 210
Ventes - Commercial	1990 1989	5 796 015 6 143 222	1 598 266	1 131 467	698 593	- 380 565	300 041
Ventes - Industriel	1990 1989	9 463 248 9 927 453	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
Ventes directes	1990 1989	1 493 054 1 465 036	413 699	418 007	339 361	308 728	273 506
Demande provinciale	1990 1989	23 789 357 24 985 017	6 476 955	5 123 158	3 981 193	3 012 534	2 929 389
Exportations	1990 1989	12 996 050 12 574 495	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-10 571 - 492	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 200 205 1 305 438	352 027	- 281 674	288 441	285 457	232 133
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 915 114 - 440 354	371 657	352 696	18 190	25 474	3 706
Utilisation totale	1990 1989	37 059 927 38 424 104	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 207 958 1 280 795	_ 350 965	217 460	131 148	- 75 349	- 75 641
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	866 782 935 072	239 168	158 990	98 050	50 814	42 882
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	895 448 990 617	227 876	207 247	183 927	157 449	157 607
Clients - Domestique #	1990 1989		- 3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	382 468	381 796
Clients - Industriel #	1990 1989		19 338	19 408	19 069	19 255	18 707
Degrés-jours	1990 1989		-	-	-	-	-

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

1 2 3 I 4 5 6 7 3	Receipts: Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes Transfers with other provinces	1990 1989 1990 1989 1990 1989	Janvier	Février thous	Mars sands of cubic r	Avril netres - milliers	Mai s de mètres cu - -	Juin ubes - -	Juillet
1 2 3 1 4 5 6 7 8	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes	1989 1990 1989 1990 1989	-	thous - - -	ands of cubic r	netres - milliers - -	de mètres cu - -	abes - -	_
1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 9 7	Total marketable gas Imports Other receipts Storage changes	1989 1990 1989 1990 1989	1	: :	-	-	-	- -	-
2 3 1 4 5 6 7 3 8	Imports Other receipts Storage changes	1989 1990 1989 1990 1989	-	- -	-	-	_		-
4 5 6 7 8	Other receipts Storage changes	1989 1990 1989 1990	-	_	_				-
6 7 8	Storage changes	1989 1990	_		-	=	-	Ī	-
9 -					-	-	-	-	-
9 -	Transfers with other provinces	1909	-	-	- -	-	-	-	-
10		1990 1989	-	-	<u>-</u> -	-	-	Ξ	_
	Total supply	1990	-	-	-	-	_	_	_
12		1989	_		_				
C	Disposition :								
13 1	Sales - Residential	1990 1989	-	-	-	-	-	Ξ.	-
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	_	-	Ī	-	-	-	_
17 3 18	Sales - Industrial	1990 1989	-	Ξ	_	-	-		-
19 1	Direct sales	1990 1989	-	=	Ī	-		Ī	_
	Provincial requirements	1990 1989	-	_	-	-	-	-	_
23	Exports	1990	-	_	Ξ	-	-	-	_
24 25	Line pack fluctuation	1989 1990	-	-	-	_	_	_	_
26 27	Gas used in system	1989 1990	-	-	-	_	_	_	_
28		1989	-	-	-	-	-	-	
30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-	~	-	-	-	_	-
31	Total disposition	1990 1989	-	Ξ	Ξ	-	-	=	-
	Revenue - Residential '000 \$	1990	-	-	-	-		_	
	Revenue - Commercial '000 \$	1989 1990	-	_	-	-	_	-	_
36	Revenue - Industrial '000 \$	1989 1990	-	-	-	-	-	_	_
38		1989	-	_	-	-	-	-	_
40	Customers - Residential #	1990 1989	-	-	-	-	-	Ξ	-
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	-	_	-	-	-	Ξ	_
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	-	-	1	-	-	-	-
45 46	Degree days	1990 1989	-	-	-	_	-	Ξ	_

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
tl	housands of cubic	metres - millie	rs de mètres cu	bes				N <sup>c</sup>
							Arrivages :	
_	_	_	-	_	_	1990	Total de gaz marchand	1
-	-	-	-	-	-	1989		2
_	-		-	-	_	1990 1989	Importations	3
	_	_	_	_	_	1990	Autres arrivages	5
-	-	-	-	-	-	1989	Adres diffrages	6
-	-	-	-	-	-	1990	Variation des stocks	-
_	_	-	_	-	_	1989	T ( ) ( )	
_	-	_	_	_	_	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
_	_	-	-	_	-	1990	Total disponible	11
-	-	-	-	-	-	1989		12
							Utilisation :	
_	_	_	_	_	_	1990	Ventes - Domestique	13
-	-	-	-	-	-	1989		14
-	-	-	-	_	-	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
_	_						Ventes Industrial	17
_	-	-	-	_	-	1990 1989	Ventes - Industriel	18
_	-	-	-	-	-	1990	Ventes directes	19
-	-	-	-		-	1989		20
_	_	_	_	_	_	1990 1989	Demande provinciale	27
-	_	-	_	_	_	1990	Exportations	23
-	-	-	-	-	-	1989		24
-	-	-	_	-	_	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25
					_	1990	Gaz consommé dans les réseaux	27
_	-	-	-	_	-	1989	Gaz consonnie dans les reseaux	28
_	-	-	_	-	-	1990	Fuites et autres pertes	29
-	-	-	**	-	_	1989		30
_		_	_		_	1990 1989	Utilisation totale	3;
-	-	-	-	-	_	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3:
				_	_	1990	Revenu - Commercial '000 \$	3!
_	-	_	-	-	-	1989		30
-	-	-	-	-	-	1990	Revenu - Industriel '000 \$	3
_	-	-	-	_	_	1989	Clients - Domestique #	3:
_	-	_	_	-		1990 1989	Cilents - Domestique #	41
-	-	_	-	_		1990	Clients - Commercial #	4
-	-	-	-	-		1989		4:
-	_	-	-	-		1990 1989	Clients - Industriel #	4
			_		_	1990	Degrés-jours	4
_	-	-	-	-	-	1989		4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
140				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-	-	_
3	Imports	1990 1989	_	_	-	-			_
5	Other receipts	1990 1989	_	_	-	-	_	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	-	_	-	_	-	-	
9 10	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	429 585	328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	- 429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	117 110 109 942	95 544 98 268	93 975 98 671	81 156 74 094	43 613	20 359	11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	203 928 194 778	191 736 189 377	156 680 158 296	- 88 475	50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	314 072 305 880	377 444 327 931	305 345 295 192	272 038	236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	4 675 5 925	4 524 5 504	4 995	- 4 524	4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	617 766 602 898	667 830 621 904	547 705 533 086	409 121	311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 259 46 343	42 440 43 735	41 965 43 712	35 971 35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989		_	-	-	_	_	_
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	-	164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	144 - 238	- 364 - 666	-1 496 -1 000	-1 263	21	- 111
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 . 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	429 585	328 621	288 095
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	22 841 24 532	24 715 18 809	10 260	- 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	48 626 46 285	43 001 42 229	39 852 41 294	37 069 33 870	- 17 721	- 10 245	- 8 269
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 224 49 985	48 468 44 655	56 196 50 805	44 982 43 103	- 39 750	35 132	31 970
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	141 844 145 913	141 471 145 653	141 027 145 248	140 627 144 613	143 997	143 318	142 972
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	30 143 29 044	30 145 29 101	30 268 29 126	- 29 051	28 942	28 797
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	2 026 1 973	2 036 1 966	2 053 1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	- 124	- 29	- 1

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

		Jan. to Apr.	December	November	October	September	
		Jan. à Avr.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	- -	- -	- -
Importations	1990 1989	- -	-	-	-	-	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-	_	-	-	-
Variation des stocks	1990 1989	-	=	_		-	-
Transferts interprovinciaux	1990	2 672 273	E76 006	- - -	446.022	-	-
Total disposible	1989	2 587 822	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Total disponible	1990 1989	2 672 273 2 587 822	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	387 785 380 975	- 77 541	43 306	21 803	- 8 679	- 11 810
Ventes - Commercial	1990 1989	781 195 754 183	- 164 362	- 114 219	- 67 983	39 608	- 36 418
Ventes - Industriel	1990	1 312 881	_	-	-	_	-
Ventes directes	1989	1 255 533 19 113	277 565	327 322	292 536	224 554	240 398
Demande provinciale	1989	22 066 2 500 974	4 676	3 924	4 115	454	4 675
	1989	2 412 757	524 144	488 771	386 437	273 295	293 301
Exportations	1990 1989	165 635 168 987	49 567	38 303	28 702	17 755	15 274
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-	_	-	_	-	-
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	5 995 5 266	2 025	1 344	- 890	- 653	<u> </u>
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 331 812	- 350	- 312	- 804	- 2 317	169
Utilisation totale	1990 1989	2 672 273 2 587 822	576 086	_	_	-	_
	1303	2 307 022	570 000	528 730	416 833	294 020	309 056
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	99 019 95 023	- 19 132	11 186	6 193	- 2 761	- 3 818
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	168 549 163 680	- 35 440	23 001	- 13 606	8 316	- 7 677
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	197 871 188 550	- 42 095	- 46 402	42 111	32 720	-
Clients - Domestique #	1990		_	-	_	_	34 808
Clients - Commercial #	1989		142 025	141 988	142 049	142 018	142 456
Cliente - Industrial #	1989		29 717	29 236	29 113	28 919	29 030
Clients - Industriel #	1990 1989		2 000	1 717	2 065	2 045	2 033
Degrés-jours 0	1990 1989	2 311 2 625	1 040	- 560	265	- 98	- 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	94 075	98 812	95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	25 905	24 233	26 009
7	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	877 847 1 241 963	751 982 788 839	29 003 145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	1 977 320	1 801 081	2 044 150
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	918 627 992 032	888 932 965 165	637 209 669 009	386 236	190 517	159 885
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	643 404 732 063	597 276 689 887	429 281 477 607	- 271 073	129 016	100 433
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	898 138 933 140	898 347 936 118	756 292 784 842	- 671 667	564 960	- 506 458
19 20	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	194 810 197 064	108 250 118 374	105 544 158 705	- 155 165	223 055	160 051
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 654 979 2 854 299	2 492 805 2 709 544	1 928 326 2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	205 371 151 421	261 020 172 859	237 898 179 075	- 165 510	- 155 053	159 981
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 471 657	1 631 - 773	313 1 414	- 945 103	- 15	-1 353	- - 101
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	96 155 107 577	103 445 123 799	80 151 101 255	105 007	- 66 045	69 404
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	- 118 917 17 537	-29 103 -94 423	- 179 463 - 184 551	- 139 220	-9 558	- 12 191
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	210 409	176 148	170 524	118 424	-	-	
	Revenue - Commercial '000 \$	1989 1990	202 008 120 125	200 893	195 503 97 981	130 336 65 654	61 129	31 876	38 135
36	Revenue - Industrial '000 \$	1989 1990	126 789 117 527	125 846 114 795	119 706 115 622	77 230 93 820	34 482	18 092	15 796
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	58 823	61 007
40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 649 372 1 589 819	1 653 680 1 593 680	1 659 329 1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	183 287 170 148	184 689 174 439	185 310 175 172	185 597 175 904	174 848	172 838	171 508
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 978 14 640	15 068 14 670	15 106 14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	_ 134	. –	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			N
1	housands of cub	ic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
- 42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	138 659 157 957	1990 1989	Total de gaz marchand	
102 883	105 101	22 906	53 222	16 632	152 740 180 512	1990 1989	Importations	
34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	88 124 97 549	1990 1989	Autres arrivages	
- 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	2 535 487 3 101 218	1990 1989	Variation des stocks	
2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	7 827 361 7 817 071	1990 1989	Transferts interprovinciaux	1
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	10 742 371 11 354 307	1990 1989	Total disponible	1
							Utilisation :	
153 225	164 572	358 102	575 566	1 086 802	3 551 561 3 654 007	1990 1989	Ventes - Domestique	1
111 639	_ 141 036	- 276 849	- 459 881	- 741 107	2 410 050 2 624 031	1990 1989	Ventes - Commercial	1
- 540 796	544 595	699 705	826 306	952 668	3 481 248 3 552 981	1990 1989	Ventes - Industriel	1
- 160 708	_ 158 398	136 190	142 908	169 493	593 345 648 162	1990 1989	Ventes directes	1 2
966 368	1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	10 036 204 10 479 181	1990 1989	Demande provinciale	2
144 262	- 137 156	- 168 615	- 185 599	222 861	922 570 692 497	1990 1989	Exportations	2
_ 11 051	- 1 573	- 538	1 043	1 589	528 1 401	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	2
- 77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	383 980 461 076	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	2
- 26 842	39 218	50 890	299 995	276 907	- 600 911 - 279 848	1990 1989	Fuites et autres pertes	3
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	10 742 371 11 354 307	1990 1989	Utilisation totale	3
- 36 171	- 31 753	- 64 494	109 405	206 970	675 507 728 742	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3
17 049	18 750	42 976	71 035	120 703	387 974 449 573	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	3
61 237	66 716	42 976 - 85 156	102 846	121 325	441 766 492 923	1990	Revenu - Industriel '000 \$	3
1 588 286	1 603 985	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	3
171 141	170 997	174 193	177 365	180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	2
14 150	14 666	14 464	15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	2
- 9	- 64	213	430	799	1 875 2 132	1990 1989	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	_	_	_	_	_	_	_
3	Imports	1990	-	_	_	609	-	_	_
4	,501.0	1989	-	-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	- 2	- 45	 49	- 57	91
7	Storage changes	1990	201		_	_	_		_
8	Storage changes	1989	-	-	-	-	-	-	-
9	Transfers with other provinces	1990	1 074 810	752 351	865 586	895 487	-		-
10		1989	816 574	786 739	837 226	722 125	749 937	664 954	618 468
11	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	-	-	-
14	Conca Productivior	1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	92 472 96 694	67 698 74 282	- 35 739	- 18 230	12 703
	Outro de Los Col						35 / 39	10 230	12 703
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	45 746 43 143	43 867 45 503	32 550 39 350	39 153	34 429	33 644
19	Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	_	-	-
20		1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	227 718 253 891	172 195 193 116	112 806	73 788	62 611
23	Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	-	-	-
24		1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	235 1 053	- 709 77	12	-1 235	- -77
27	Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	_	-	_
28	add adda in dydddii	1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-33 756 -19 406	-13 714 227	5 407 -15 669	-15 560 -24 204	-14 259	-4 846	-4 979
	Table discounts						-14 239	-4 040	-4 9/9
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	749 986	665 011	618 559
	B				15.010	10.701			
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	5 802	3 873	3 297
	Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	-	-	-
36		1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37 38	-Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	5 105 4 954	4 812 3 876	3 502 4 417	4 101	3 490	3 401
39	Customers - Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	_	_	-
40		1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	19 511 18 475	19 575 18 567	19 616 18 663	19 679 18 685	- 18 673	18 672	18 665
	Customers Industrial #						10 0/3	10 072	10 000
43	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 671 1 669	1 680 1 678	1 672	1 668	1 638
45	Degree days .	1990	918	913	686	461	_	_	-
46		1989	1 048	1 021	873	462	153	71	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			No
 th	nousands of cubic	metres - millie	rs de mètres cui	bes				
							Arrivages :	
-	_	-	-	_	-	1990 1989	Total de gaz marchand	2
_	-	_	-	-	-	1990 1989	Importations	
- 71	- 65	- -	Ī	-	850 2 533	1990 1989	Autres arrivages	
_	Ī	-	=	-	Ī	1990 1989	Variation des stocks	
667 410	693 001	- 801 995	- 782 840	1 274 445	3 588 234 3 162 664	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
- 667 481	693 066	801 995	- 782 840	1 274 445	3 589 084 3 165 197	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
13 641	16 238	35 209	- 59 408	100 896	392 106 421 327	1990 1989	Ventes - Domestique	13
9 019	_ 14 949	- 33 778	- 57 990	- 79 406	374 208 382 685	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
- 39 949	_ 27 917	35 735	- 38 541	44 822	176 174 175 299	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
2 524	_	- 5 476	6 344	4 357	13 186 24 208	1990 1989	Ventes directes	19
- 65 133	59 104	110 198	162 283	229 481	955 674 II 003 519	1990 1989	Demande provinciale	21
- 576 506	- 589 611	- 639 <b>8</b> 51	- 559 268	929 391	2 544 381 2 078 898	1990 1989	Exportations	20
- - 158	1 180	404	- 782	1 192	395 1 043	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25
- 27 122	31 030	- 32 217	3 808	- 42 749	146 257 140 789	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27
-1 122	_ 12 141	- 19 325	- 56 699	71 632	-57 623 -59 052	1990 1989	Fuites et autres pertes	29
- 667 481	693 066	801 995	- 782 840	1 274 445	3 589 084 3 165 197	1990 1989	Utilisation totale	31 32
-	- 700	-	-	-	67 789 65 517	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	30
3 036	3 739	6 367	10 341	16 924	49 985 49 652	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35
1 316	2 109	4 140	7 500	10 715 - 4 936	18 948 18 722	1989 1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37
4 094	2 738	3 662	3 433	-		1990 1989	Clients - Domestique #	39
195 019	195 932	197 005	197 444	197 832		1990	Clients - Commercial #	4
18 653	19 118	19 191	19 302	19 438		1990	Clients - Industriel #	4:
1 662	1 667	1 669	1 671	1 668	2.078	1989		4.
37	144	379	772	1 172	2 978 3 404	1990 1989	Degrés-jours	45

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
	_			tho	usands of cubic	metres - millio	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	399 661	335 891	337 060
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-		-
7	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	- -95 222	- -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	640 073	611 026	569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	- 944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
	·								
13	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	138 611 161 361	97 471 115 682	73 473 61 229	45 376	30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	95 466 125 538	72 533 86 804	55 268 48 134	25 602	15 958	15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	11 985 17 084	14 663 9 112	12 842 21 669	4 924 12 348	2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	94 117 78 812	- 63 915	- 56 641	83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	371 908 377 564	339 031 400 352	298 973 356 873	227 782 200 523	137 340	105 974	133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	589 189 643 216	681 595 729 248	- 721 974	- 748 525	- 736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	1 621 4 496	-3 248 -6 585	4 999	- -5 767	-2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 444 73 880	70 702 63 722	- 61 895	50 507	- 54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	8 636 10 090	-23 381 7 496	18 999 29 084	1 170 11 895	- 18 304	- 831	- -15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	19 038	18 019	12 671	9 551	_	_	_
34	The state of the s	1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	13 530 14 320	11 742 16 522	8 921 10 483	6 798 6 393	3 570	2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	898 1 687	1 099 920	963 2 027	369 1 226	237	204	- 471
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	248 590 248 590	248 590 248 831	248 590 248 714	248 590 249 918	247 530	249 135	246 443
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	32 786 32 786	32 786 32 803	32 786 32 901	32 786 32 857	32 742	- 32 742	32 370
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	67 67	67 68	67 65	67 62	- 59	- 59	59
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	192	- 72	- . 7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			No
	thousands of cubi	ic metres - millie	rs de mètres cul	oes				
							Arrivages :	
331 702	354 163	412 222	- 480 028	513 014	1 982 282 1 677 520	1990 1989	Total de gaz marchand	1
- -	-	-	-	-	- -	1990 1989	Importations	3
-	-	-	-	-		1990 1989	Autres arrivages	
- - 144	- 17 647	25 302	25 545	56 537	36 979 198 704	1990 1989	Variation des stocks	
523 552	625 511	- 686 110	- 685 168	799 901	2 220 122 2 545 084	1990 1989	Transferts interprovinciaux	1
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	4 239 383 4 421 308	1990 1989	Total disponible	1:
							Utilisation :	
- 22 724	- 37 878	- 61 139	99 000	_ 154 544	456 008 495 140	1990 1989	Ventes - Domestique	1:
11 436	21 258	- 36 223	74 000	- 116 376	333 270 372 553	1990 1989	Ventes - Commercial	15
- 2 972	- 4 835	- 8 023	13 000	12 045	44 414 60 213	1990 1989	Ventes - Industriel	1
- 37 267	- 72 725	- 79 978	- 96 228	87 116	404 002 407 406	1990 1989	Ventes directes	1 2
- 74 399	136 696	- 185 363	- 282 228	- 370 081	1 237 694 1 335 312	1990 1989	Demande provinciale	2
708 825	- 795 518	- 844 097	- 814 067	895 976	2 690 163 2 737 991	1990 1989	Exportations	2
- 292	9 417	- - 217	7 374	- 16 683	4 225 -3 385	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	2
- 58 109	68 132	69 948	- 76 330	80 149	301 877 292 825	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	2
14 069	-12 442	- 24 443	- 10 742	- 6 563	5 424 58 565	1990 1989	Fuites et autres pertes	2
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	4 239 383 4 421 308	1990 1989	Utilisation totale	3
		_	-	20 090	59 281 69 013	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3
4 363	_	8 262	12 897	-	40 992 47 718	1990	Revenu - Commercial '000 \$	
1 646	_	4 672	9 102	14 314	3 331 5 861	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
273	_	625	975	903		1990	Clients - Domestique #	
246 278	-	246 278	246 278	248 590		1989	Clients - Commercial #	
32 269	-	32 269	32 269	32 786		1989	Clients - Industriel #	
53	53	53	53	67	2 793	1989	Degrés-jours	
49	183	404	705	1 037	3 281	1989		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	Receipts :			tho	ousands of cub	ic metres - mi	liers de mètres	cubes	
		1000	7 644 201	6 601 251	6 000 445	6 722 075			
1	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 271 365	5 853 949	5 853 126
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	39	_ 18	_ 14
4	Other receipts		233	400	399	-	_	-	- 14
5 6	Other receipts	1990 1989	=	=	_	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	177 764 189 145	53 009 187 227	- 167 078 - 137 906	- -46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990	-5 971 661	-5 184 275	-5 381 170	-5 151 910	_	_	_
10	Transfers with other provinces	1989	-5 613 465	-5 226 200	-5 511 112	-5 057 424	-4 898 038	-4 528 393	-4 635 837
11 12	Total supply	1990 1989	1 872 892 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 572 369 1 972 157	1 414 149 1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	_	-	_
14		1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	355 197 403 809	282 575 367 936	253 931 212 063	132 443	79 414	59 000
17	Sales - Industrial	1990	977 787	877 613	972 764	970 430	-	-	-
18		1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	914 400
19 20	Direct sales	1990 1989	_	-	-	-	_	-	
21 22	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 610 693 1 943 978	1 456 308 1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 041 770
23 24	Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	19 328	16 786	15 616
	Line and floorage	1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 320	10 700	15 010
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	7 038 12 832	7 323 5 993	-15 411 -5 269	5 821	-6 798	-1 195
27	Gas used in system	1990	57 851	48 190	51 857	49 275		40.004	-
28		1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	-60 530 22 346	- 115 898 -48 188	-83 023 -82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31	Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	-	4 400 505	4 000 000
32		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	55 078	47 954	41 515	27 449	-		-
34		1989	52 610	53 171	49 704	27 137	20 510	15 678	13 311
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	35 832 33 191	32 521 36 338	26 151 33 167	22 338 16 366	11 598	7 276	5 551
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651			
38		1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	47 909
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	643 750 630 904	644 868 633 188	646 013 632 036	646 665 632 018	631 444	629 720	631 671
41	Customers - Commercial #	1990	69 120	69 189	69 156	69 062	-	-	-
42		1989	68 079	68 404	68 156	67 945	69 106	69 042	68 769
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	563 541	551 535	547 547	538 542	540	535	508
45	Degree days	1990	744	731	535	400	_	_	-
46		1989	797	870	799	389	248	98	34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			No
th	nousands of cub	oic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
6 018 719	6 265 256	6 640 658	6 922 390	7 667 255	27 969 262 28 311 825	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
- 16	- 29	- 72	- 276	420	581 1 445	1990 1989	Importations	3 4
-	-	_	-	-	=	1990 1989	Autres arrivages	5 6
- 121 331	- 106 255	-80 401	134 938	233 340	263 567 432 436	1990 1989	Variation des stocks	7 8
-4 776 452	-5 025 603	-5 301 150	-5 448 263	-6 090 041	-21 689 016 -21 408 201	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
1 120 952	1 133 427	1 259 179	1 609 341	1 810 974	6 544 394 7 337 505	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
_		_	_	_	1 498 467	1990	Ventes - Domestique	13
98 549	132 530	219 219	336 442	429 387	1 693 126	1989	vontes bontestique	14
90 603	114 061	183 627	301 462	340 619	1 268 420 1 357 280	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
912 805	833 673	857 818	907 716	959 034	3 798 594 4 156 647	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
-	Ξ	_		_		1990 1989	Ventes directes	19 20
1 101 957	1 080 264	1 260 664	1 545 620	1 729 040	6 565 481 7 207 053	1990 1989	Demande provinciale	21 22
- 15 470	22 534	30 445	30 223	39 047	98 208 102 068	1990 1989	Exportations	23 24
2 398	1 017	- -2 277	13 560	9 798	-12 361 -9 524	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
37 568	53 069	48 394	52 031	55 389	207 173 193 944	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-36 441	-23 457	- -78 047	-32 093	-22 300	- 314 107 - 156 036	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 120 952	1 133 427	1 259 179	1 609 341	1 810 974	6 544 394 7 337 505	1990 1989	Utilisation totale	31 32
_				_	171 999	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
16 894	19 427	27 033	41 413	50 868	182 623	1989	Tiovona Bomesique dos y	34
8 1 <b>8</b> 2	- 10 118	- 16 196	27 553	32 457	116 843 119 0 <b>6</b> 2	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
39 452	- 36 517	37 581	41 373	45 719	177 901 223 951	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
633 614	636 585	639 696	643 177	643 378		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
68 844	69 024	68 460	68 830	68 991	***	1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 548	- 564	558	564	609		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 85	- 196	388	585	- 727	2 410 2 855	1990 1989	Degrés-jours .	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubi	c metres - mill	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	741 054	779 530	773 896
3	Imports	1990 1989	=	-	-	_	-	_	-
5	Other receipts	1990 1989	_			_	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	-46 587 7 656	-13 783	-53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 101 123	1 122 711	1 115 496
11 12	Total supply	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	178 597 196 946	118 234 127 726	92 314	56 935	49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	148 577 166 283	98 123 108 395	68 487	52 323	49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	171 152 163 812	151 337 239 269	219 994	260 101	287 710
19 20	Direct sales	1990 1989	125 130 103 198	119 343 83 848	114 986 91 342	103 949 84 806	74 663	67 616	72 <b>62</b> 5
21 22	Provincial requirements	1990 1989	700 455 679 236	707 920 689 380	613 312 618 383	471 643 560 196	455 458	436 975	459 454
23 24	Exports	1990 1989	1 811 215 1 802 207	1 651 103 1 627 151	1 610 300 1 744 960	1 502 475 1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	- 825 -1 908	-1 444 3 580	257 6 839	- 756	-4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	31 044 50 766	25 054 39 815	22 944	25 697	26 01 <sup>4</sup>
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	37 189 12 723	4 084 30 139	11 729 13 626	- 568 -61 283	-7 493	-1 021	- 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	31 778 35 398	21 710 22 485	17 827	- 11 481	10 335
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	31 059 30 716	30 565 30 347	24 571 27 077	16 240 17 243	11 476	- 8 889	8 515
37 38	- Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	14 030 12 225	14 847 17 403	14 647 14 793	12 104 16 186	- 15 568	- 17 506	18 677
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	523 294 504 910	526 098 507 561	521 628 509 332	529 677 510 566	511 328	512 618	512 467
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	63 894 60 736	64 147 60 937	61 119	60 857	62 074
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	260 250	260 251	257 252	257	258	259
45 46	Degree days	1990 1989	423 449	442 481	357 379	232 227	160	- 66	- 24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

		Jan. to Apr.	December	November	October	September	August
		Jan. à Avr.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
 			pes	rs de mètres cul	c metres - millie	nousands of cubi	ti
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	3 736 750 4 020 320	1 080 645	1 019 139	957 020	828 029	718 860
Importations	1990 1989		-		-	-	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	_	-	-
Variation des stocks	1990 1989	154 646 242 085	56 094	23 717	- -23 140	-39 895	-60 371
Transferts interprovinciaux	1990 1989	5 381 026 5 295 560	1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 280 107	1 272 510
Total disponible	1990 1989	9 272 422 9 557 965	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	751 113 804 731	209 227	- 179 025	- 96 912	- 52 191	- 54 261
Ventes - Commercial	1990 1989	628 872 652 490	156 396	123 915	100 133	- 49 653	40 926
Ventes - Industriel	1990 1989	649 937 726 780	160 459	168 052	257 038	- 275 579	264 712
Ventes directes	1990 1989	463 408 363 194	148 057	168 603	113 602	- 77 151	- 68 332
Demande provinciale	1990 1989	2 493 330 2 547 195	674 139	- 639 595	- 567 685	- 454 574	428 231
Exportations	1990 1989	6 575 093 6 794 054	1 860 546	1 693 326	1 644 529	1 562 815	1 470 402
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-3 358 9 973	4 184	- -2 726	-6 011	- 4 744	1 110
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	154 923 211 538	56 341	- 47 150	44 600	- 38 411	31 067
Fuites et autres pertes	1990 1989	52 434 -4 795	38 505	- 17 041	- 775	- 7 697	- 189
Utilisation totale	1990 1989	9 272 422 9 557 965	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	134 362	-	-	-	_	-
Revenu - Commercial '000 \$	1990	139 875 102 436	36 977	32 217	18 796	11 038	11 357
Revenu - Industriel '000 \$	1989 1990 1989	105 385 55 630 60 607	25 537	20 797	16 458	8 543	7 009
Clients - Domestique #	1990		12 896	12 216	14 790	18 263	17 741
Clients - Commercial #	1989		523 614	519 644	516 784	514 092	512 913
Clients - Industriel #	1989		63 259	63 034	62 441	62 141	61 859
Degrés-jours	1989	1 454	262	257	260	260	261
	1989	1 536	404	331	233	84	31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, April

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
140			thousands of c	ubic metres - millier	s de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	_	35 799	-	491 060
2	Imports	_	_	_	-	-
3	Other receipts(1,2)	449	-	23 122	-	**
4	'Total net receipts	-	- 4	58 921	-	491 060
5	Received from storage	<u>-</u>	-	-	-	2 287
6	Total supply of gas utilities	-	-	58 921	-	493 347
	Disposition :			•		
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	58 921	-	308 764
10	Manitoba	-	AND	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	133 665
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	58 921	-	442 429
15	Exports	-	-	-	-	_
16	Other deliveries(2)	-	-	-	-	2 698
17	Total net deliveries	-	-	58 921	-	445 127
18	Delivered to storage	-	-	-	-	48 220
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	-
20	Gas used in system	-	-	-	-	-
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	-
22	Total disposition	-	_	58 921	-	493 347

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	3 035.1	24 019.9	2 655.8	2 696.5
2	Commercial	-	5 858.7	16 179.7	2 530.6	2 028.3
3	Industrial	-	11 421.9	28 413.7	1 216.7	180 7
4	Total sales	-	20 315.7	68 613.2	6 403.1	4 905.5
5	Exports		1 344.6	8 893.2	26 394.1	25 532.5
6	Imports		-	1 301.9	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Avril TABLEAU 2.

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States	Total		
	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	7000		
	sharranda as archia anasara				No
	thousands of cubic metres	- milliers de metres cubes			
				Arrivages :	
6 733 075	848 462	***	8 108 396	Total de gaz marchand	1
-	-	34 798	34 798	Importations	2
-	-	-	23 122	Autres arrivages(1,2)	3
6 733 075	848 462	34 798	8 166 316	Total des arrivages nets de gaz	4
351 268	334	-	353 889	Gaz provenant des stocks	5
7 084 343	848 796	34 798	8 520 205	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
	-	~		Ventes - Nouveau-Brunswick	7
543 181	_	-	543 181	Québec	8
1 420 361	_	34 736	1 822 782	Ontario	9
171 297	-	-	171 297	Manitoba	10
440		-	133 665	Saskatchewan	11
1 425 261	30 985	62	1 456 308	Alberta	12
6 600	361 094	-	367 694	Colombie-Britannique	13
3 566 700	392 079	34 798	4 494 927	Total des ventes	14
2 873 981	297 060	-	3 171 041	Exportations	15
202 385	103 949	-	309 032	Autres livraisons(2)	16
6 643 066	793 088	34 798	7 975 000	Total des livraisons nettes	17
489 343	46 921	-	584 484	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-20 313	257	-	-20 056	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
247 263	12 454	_	259 717	Gaz consommé dans les réseaux	20
- 275 016	-3 924	_	- 278 940	Fuites et autres pertes	21
7 084 343	848 796	34 798	8 520 205	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
4 537.4	45 828.3	Domestique	1
3 765.6	40 105.9	Commercial	2
5 805.4	84 204.8	Industriel	3
14 108.5	170 138.9	Total des ventes	4
56 812.8	119 272.8	Exportations	. 5
-	1 304.2	Importations	6
	Colombie-Britannique  4 537.4 3 765.6 5 805.4 14 108.5 56 812.8	Total  Colombie-Britannique  4 537.4	Total  4 537.4

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		orts ons: 1990	Importatio			ons . 1989
Province et bureau de la douane	Apr.	Jan. to Apr.	Apr.	Jan. to Apr.	Apr.	Jan. to Apr
, · ·	Avr.	Jan. à Avr.	Avr.	Jan. à Avr.	Avr.	Jan. à Avi
		thous	ands of cubic met	res - milliers de mé	etres cubes	
Phillipsburg	15 755	81 324	Allo	-	15 347	85 61
Highwater	20 216	84 311	-	-	19 850	83 37
Total Quebec	35 971	165 635	-	-	35 197	168 98
Cornwall:	19 918	101 159	_	-	20 619	107 54
Fort Frances:	9 657	43 517	-	-	8 645	41 31
Niagara falls:	208 323	777 894	-	-	149 811	543 49
Windsor:	-	-	34 736	152 740	-	14
Total Ontario	237 898	922 570	34 736	152 740	179 075	692 49
Emerson:	705 191	2 539 136		-	520 889	2 073 45
Sprague:	911	5 245	-	-	833	5 44
Total Manitoba	706 102	2 544 381	-	-	521 722	2 078 89
Monchy (total Saskatchewan)	681 595	2 690 163	-	-	729 248	2 737 99
Aden:	6 632	82 003	-	-	18 463	99 63
Carway:	~	14 719	-	-		94
Coutts:	-	-	62	581	-	-
Universal:	368	1 486	-	-	365	1 48
Total Alberta	7 000	98 208	62	581	18 828	102 06
Kingsgate	1 171 847	5 082 115	-	-	1 155 858	4 894 03
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	330 628	1 492 978		-	463 878	1 900 02
B.C. Total CB.	1 502 475	6 575 093	-	-	1 619 736	6 794 05
Canada:	3 171 041	12 996 050	34 798	153 321	3 103 806	12 574 49
			thousands of dol	ars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	245 507	1 095 212	2 424	24 924	239 837	1 021 76

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

Direct sales - Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

## DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FOR	М	Client Reference Number			
Mail to: Publication Sale Statistics Canad Ottawa, Ontario, (Please print) Company Department Attention Address City Postal Code Catalogue No.	s a	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number  Payment enclosed  Charge to my:  MasterCard  Account Number  Expiry Date  Bill me later  Signature		\$	Total
For faster servic		7-6677 2			PF 03551 05/89 and MasterCard Accounts Français au verso
Postez à : Vente des public statistique Cana Ottawa (Ontario) (Lettres moulées Compagnie Service À l'attention de Adresse	cations da K1A 0T6 s.v.p.)  Province	Numéro de référence du'  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la command  Paiement inclus  Portez à mon compte :  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard  Signature			\$
N° au catalogue	Tél. Titre		Quantité	Prix	Total

Pour un service plus rapide, composez

**2** 1-800-267-6677 **2** 

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

Comptes VISA et MasterCard

PF 03551 06/89

BON DE COM	MMANDE	Numéro de référence du	client		
Postez à : Vente des public Statistique Cana- Ottawa (Ontario)  (Lettres moulées s Compagnie Service À l'attention de Adresse Ville Code postal  N° au catalogue	cations da K1A 0T6	Numéro de référence du  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commando  Paiement inclus  Portez à mon compte :  MasterCard  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard  Signature		Prix	Total
Le chèque qui manda	t-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en	dollars canadiens ou l'équivalent		PI 035	
Pour un service				06/ Co	mptes VISA
plus rapide, comp	posez 2 1-800-2	67-6677 2	<u> </u>	et	I MasterCard
ORDER FORM	A	Client Reference Number			
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, (Please print) Company Department Attention Address	a '	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number  Payment enclosed  Charge to my:  MasterCard  Account Number  Expiry Date	(please enclose)	\$	
City	Province <	☐ Bill me later			
Postal Code	Tel.	Signature			
Catalogue No.	Title		Quantity	Price	Total
Cheque or money or	der should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Ca	nadian funds or equivalent.		035 06	/89
For faster service	<b>2</b> 1-800-26	7-6677 2		VISA and	d MasterCard Accounts

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

#### Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

#### Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

#### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

#### The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

## L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

#### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

#### L'analyse régionale

Tol Same Contr.

OBSERVATEL

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

#### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

#### Consultez un expert

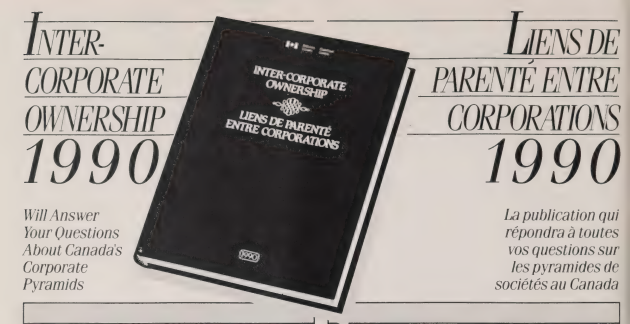
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

#### L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



#### Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

Inter-Corporate Ownership lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvret-elle?

Liens de parenté entre corporations 1990

(nº 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

Catalogue 55-002 Mensuel

May 1990

Gas utilities Mai 1990

**Services** de gaz



Statistique Canada

#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011
NOTHINGS FOLLING.)	Call Collect 403-493-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agregées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
5t. 00mm 3	(112 4010)	**IIIIIpcg	(300 4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Br	unswick
et Île-du-Prince-Edouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba ,	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud	
et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

#### Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

May 1990

Mai 1990

# Gas utilities

Services de gaz

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

August 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 5

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Août 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, No 5

ISSN 0380-2329

Ottawa

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



# **Highlights**

#### May 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during May 1990 totalled 3 743 685 thousand cubic metres, a 3.8% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in May 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from May 1989 in brackets: residential sales, 744 031 thousand cubic metres (-2.4%); commercial sales, 597,880 thousand cubic metres (-3.8%) and industrial sales (including direct sales), 2 401 774 thousand cubic metres (-4.3%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 289 359 thousand cubic metres, a 13.4% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for the first four months of 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 27 533 731 thousand cubic metres, a 4.7% decrease from the level recording during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 7 781 071 thousand cubic metres (-5.2%); commercial sales 6 393 895 thousand cubic metres (-5.5%) and industrial sales (including direct sales), 13 358 765 thousand cubic metres (-3.9%).
- Year-to-date figures for the first four months in 1990, exports of natural gas amounted to 16 294 409 thousand cubic metres, a 5.2% increase over the corresponding period in 1989.

# Faits saillants

#### Mai 1990

- En mai 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 3 743 685 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 3.8% par rapport au niveau enregistré en mai 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 744 031 milliers de mètres cubes (-2.4%); les ventes commerciales, 597 880 milliers de mètres cubes (-3.8%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 401 774 milliers de mètres cubes (-4.3%).
- En mai 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 289 359 milliers de mètres cubes, une hausse de 13.4% par rapport au niveau enregistré en mai 1989.
- Sur la base cumulative des quatre premiers mois de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 27 533 731 milliers de mètres cubic, soit une baisse de 4.7% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 7 781 071 milliers de mètres cubic (-5.2%) les ventes commerciales, 6 393 895 milliers de mètres cubic (-5.5%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 13 358 765 milliers de mètres cubic (-3.9%).
- Sur la base cumulative des quatre premiers mois de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 16 294 409 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 5.2% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avrit	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubi	ic metres - mil	iers de mètres	cubes	
	Receipts :	1990	9 215 016	8 165 104	8 338 437	8 108 396	8 051 079	_	_
1	Total marketable gas	1989	8 881 324	8 502 185	8 763 458	8 020 655	7 456 667	7 009 662	7 007 598
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	98 830	95 389
5 6	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	23 591 25 954	24 290	26 100
7 8	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 203 665 1 647 735	826 241 1 102 153	- 230 595 -33 859	- 910 183 - 682 107	- - 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11 12	Total supply	1990 1989	10 502 227 10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	7 178 933 6 894 628	6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	2 193 437 2 153 374	1 925 867 2 104 844	1 704 668 1 939 707	1 213 068 1 251 381	744 031 761 954	414 688	335 614
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 581 176 1 739 609	1 385 169 1 596 981	1 060 981 1 078 777	597 880 621 819	345 590	276 501
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	2 452 262 2 477 899	2 314 064 2 453 750	2 476 582 2 612 350	2 221 029 2 383 454	2 085 257 2 206 380	2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	422 698 378 877	416 246 399 104	345 078 355 535	309 032 331 520	316 517 302 272	352 846	321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 837 086 6 738 005	6 237 353 6 697 307	5 911 497 6 504 573	4 804 110 5 045 132	3 743 685 3 892 425	3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 657 863 3 225 036	3 049 571 3 055 641	3 117 575 3 190 012	3 171 041 3 103 806	3 298 359 2 908 916	2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	20 275 11 128	8 048 16 536	-20 056 -4 835	-15 975 11 603	-20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	340 971 345 801	302 626 338 547	296 891 333 071	259 717 288 019	225 958 256 310	212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 314 855 -60 303	- 212 461 77 507	- 109 396 - 116 236	- 279 091 - 341 322	-73 094 - 174 626	-47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 502 227 .10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	7 178 933 6 894 628	6 221 183	5 887 430
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	373 603 362 432	327 417 361 228	296 719 336 749	216 359 220 386	140 214 122 955	- 74 557	- 74 759
	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	265 834 266 172	237 336 263 806	210 187 244 227	157 270 160 865	88 487 83 399	- 49 271	- 42 073
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	235 052 243 755	228 561 249 227	235 457 271 773	197 583 225 861	182 406 194 854	- 169 157	163 437
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	3 408 468 3 308 566	3 411 807 3 319 242	3 412 273 3 323 291	3 426 138 3 325 492	3 412 734 3 320 475	3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	398 690 378 832	400 531 383 785	401 266 384 729	401 539 385 454	401 341 385 539	383 093	382 183
	Customers - Industrial #	1990 1989	19 630 18 896	19 547 19 134	19 650 19 168	19 701 19 134	19 572 19 151	18 861	18 774
	Degree days	1990 1989						_	_

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to May	December	November	October	September	August
1			Jan. à Mai	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	c metres - millie	ousands of cubi	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	41 878 032 41 624 289	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
	Importations	1990 1989	167 767 276 071	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
	Autres arrivages	1990 1989	112 565 126 036	30 422	28 696	29 403	7 883	- 34 471
	Variation des stocks	1990 1989	2 080 496 3 292 336	1 884 417	554 589	- 469 779	-1 134 609	1 139 147
	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
•	Total disponible	1990 1989	44 238 860 45 318 732	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	7 781 071 8 211 260	2 058 397	1 292 747	792 384	412 088	354 210
	Ventes - Commercial	1990 1989	6 393 895 6 765 041	1 598 266	1 131 467	- 698 593	- 380 565	300 041
	Ventes - Industriel	1990 1989	11 549 194 12 133 833	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
2	Ventes directes	1990 1989	1 809 571 1 767 308	413 699	418 007	339 361	308 728	273 506
2	Demande provinciale	1990 1989	27 533 731 28 877 442	6 476 955	5 123 158	3 981 193	3 012 534	2 929 389
2	Exportations	1990 1989	16 294 409 15 483 411	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
:	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-26 546 11 111	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 426 163 1 561 748	352 027	- 281 674	288 441	- 285 457	232 133
	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 988 897 - 614 980	371 <b>6</b> 57	352 696	18 190	25 474	3 706
;	Utilisation totale	1990 1989	44 238 860 45 318 732	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 7 <b>8</b> 5	6 110 076
	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 354 313 1 403 751	350 965	217 460	- 131 148	- 75 349	- 75 641
	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	959 116 1 018 471	239 168	158 990	98 050	50 814	42 882
	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 079 061 1 185 471	227 876	207 247	183 927	157 449	157 607
	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	382 468	381 796
	Clients - Industriel #	1990 1989		19 338	19 408	19 069	19 255	18 707
	Degrés-jours	1990		-	-	-		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
10			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				thous	sands of cubic r	netres - milliers	s de mètres cui	bes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
3	Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
4		1989	_	-	_	_		_	
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	_	-
7	Storage changes	1990 1989	-	_	_	_		-	_
8									
9	Transfers with other provinces	1990 1989	_	-	_	-	_	Ī	-
11 12	Total supply	1990 1989	_	Ξ	Ξ	Ξ	_	-	-
	Disposition :								
		1000				_	_	_	_
13 14	Sales - Residential	1990 1989	-	-	_	_	-	-	-
15	Sales - Commercial	1990	-	-	-	-	-	-	-
16		1989	-	-	-	-	-	-	_
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	_	_	-	-	-	-	-
19	Direct sales	1990	_	_	-	_	-	_	
20		1989		-	-	-	-	-	-
21	Provincial requirements	1990 1989	-	-	_	_	Ξ.	_	-
23	Exports	1990	_	-	-	-	-	-	-
24		1989	-	-	-	-	-	-	
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989		_	=	-	-	_	
27	Gas used in system	1990	-	-	-	-	-	-	
28		1989	-	-	-	-	-	_	
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	_	-	Ξ	_	Ξ.	-	
31	Total disposition	1990	-	-	-	-	-	-	-
32		1989	-	-	-	-	-	-	
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	-	-	-	-	-	-	
34		1989	-	-	-	_	-	-	
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	_	_	_	-	-	-	
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	-	_	_	-	-	-	
38		1989	-	-		-	-	-	
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	-	_	-	-	-	-	
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	-		-	-	_	-	
	Customore Industrial #	1990				_	_	-	
43 44	Customers - Industrial #	1989	-	_	-	-	-	-	
45	Degree days	1990	-	-	-	-	-	-	
46		1989	-	_	-	_	-		

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

Transferts interprovinciaux   Housands of cubic metres - milliers de mètres cubes   Cotobre   Jan. à Mai	No
Arrivages :   Total de gaz marchand	
1990 Total de gaz marchand 1989 Importations 1989 Importations 1989 Autres arrivages 1989 Variation des stocks 1989 Transferts interprovinciaux 1990 Transferts interprovinciaux 1989 Total disponible 1989 Total disponible  1990 Ventes - Domestique 1990 Ventes - Commercial 1990 Ventes - Industriel 1990 Ventes directes 1990 Ventes - Industriel 1990 Fluctuation dans les réseaux	
	1 2
	3
	4
1990 Variation des stocks 1989 Transferts interprovinciaux 1989 Total disponible  1989 Total disponible  1989 Ventes - Domestique 1989 1980 1989	5 6
	7
	8
	9
Utilisation:  Utilisation:  Utilisation:  Utilisation:  Ventes - Domestique  Ventes - Commercial  Ventes - Commercial  Ventes - Industriel  Ventes - Industriel  Ventes directes	11
1990 Ventes - Domestique 1989 1990 Exportations 1989 1989 1989 1989 1989 1989	12
1990 Ventes - Domestique 1989 1990 Exportations 1989 1989 1989 1989 1989 1989	
1989 1990 Ventes - Commercial 1989	13
1989 1990 Ventes - Industriel 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1990 Exportations 1989	14
1990 Ventes - Industriel 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1990 Exportations 1989 1989	15 16
1989 1990 Ventes directes 1989 1989 1989 1989 1990 Demande provinciale 1989 1989 1989 1990 Exportations 1989	17
1989  1990 Demande provinciale 1989  1989  1989  1989  1990 Exportations 1989	18
1990 Demande provinciale 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989	19 20
1989 1990 Fluctuation dans les réseaux	21 22
1990 Fluctuation dans les réseaux	23
	24
	25 26
1990 Gaz consommé dans les réseaux	27
	28
1990 Fuites et autres pertes 1989	29 30
1990 Utilisation totale	31 32
	32
1990 Revenu - Domestique '000 \$	33 34
1989	
1990 Revenu - Commercial '000 \$ 1989	35 36
1990 Revenu - Industriel '000 \$	37
1989	38
1990 Clients - Domestique # 1989	39 40
1990 Clients - Commercial #	41
1989	42
1990 Clients - Industriel # 1989	43 44
1990 Degrés-jours	45
	46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989			-		-	-	_
3	Imports	1990 1989	_	_	_	_	_	_	-
5	Other receipts	1990 1989	_	_	_	-	-	-	_
7 8	Storage changes	1990 1989	-	_	-	en- m	_	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	117 110 109 942	95 544 98 268	93 975 98 671	81 156 74 094	53 932 43 613	20 359	- 11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	203 928 194 778	191 736 189 377	156 680 158 296	98 121 88 475	50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	314 072 305 880	377 444 327 931	305 345 295 192	299 383 272 038	236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	4 675 5 925	4 524 5 504	4 365 4 995	4 524	- 4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	617 766 602 898	667 830 621 904	547 705 533 086	455 801 409 121	311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 259 46 343	42 440 43 735	41 965 43 712	35 971 35 197	30 122 21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	_	609	-	-	-	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670	164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	144 - 238	- 364 - 666	-1 496 -1 000	- 828 -1 263	21	- - 111
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 . 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	328 621	288 095
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	22 841 24 532	24 715 18 809	14 427 10 260	- 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	48 626 46 285	43 001 42 229	39 852 41 294	37 069 33 870	21 920 17 721	- 10 245	- 8 269
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 224 49 985	48 468 44 655	56 196 50 805	44 982 43 103	43 644 39 750	- 35 132	31 970
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	141 844 145 913	141 471 145 653	141 027 145 248	140 627 144 613	139 695 143 997	143 318	142 972
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	30 143 29 044	30 145 29 101	30 268 29 126	30 064 29 051	- 28 942	28 797
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	2 026 1 973	2 036 1 966	2 053 1 981	2 053 2 087	- 2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	- 29	- 1

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

			Jan. to May	December	November	October	September	
1			Jan. à Mai	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	-	-		-	-	_
	Importations	1990 1989	-			-	-	-
	Autres arrivages	1990 1989		-	-	-	Ξ	-
	Variation des stocks	1990 1989	-	-	_	-	-	
	Transferts interprovinciaux	1990 1989	3 158 038 3 017 407	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
	Total disponible	1990 1989	3 158 038 3 017 407	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	441 717 424 588	- 77 541	- 43 306	21 803	8 679	- 11 810
	Ventes - Commercial	1990 1989	879 316 842 658	164 362	- 114 219	- 67 983	39 608	- 36 418
	Ventes - Industriel	1990 1989	1 612 264 1 527 571	- 277 565	327 322	- 292 536	_ 224 554	240 398
	Ventes directes	1990 1989	23 478 27 061	- 4 676	- 3 924	- 4 115	454	- 4 675
:	Demande provinciale	1990 1989	2 956 775 2 821 878	- 524 144	- 488 771	- 386 437	- 273 295	293 301
	Exportations	1990 1989	195 757 190 714	- 49 567	- 38 303	- 28 702	- 17 755	- 15 274
	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-	-	-	_	Ī	_
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	6 665 5 266	- 2 025	- 1 344	- 890	_ 653	- 312
	Fuites et autres pertes	1990 1989	-1 159 - 451	- 350	312	- 804	- 2 317	- 169
	Utilisation totale	1990 1989	3 158 038 3 017 407	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
	Revenu - Domestique '000 \$	1990	113 447	_	_	_	_	_
	Revenu - Commercial '000 \$	1989 1990	105 284 190 469	19 132	11 186	6 193	2 761	3 818
		1989	181 401	35 440	23 001	13 606	8 316	7 677
	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	241 516 228 300	42 095	46 402	42 111	32 720	34 808
	Clients - Domestique #	1990 1989		142 025	141 988	142 049	142 018	142 456
	Clients - Commercial #	1990 1989		29 717	29 236	29 113	28 919	29 030
	Clients - Industriel #	1990 1989		2 000	1 717	2 065	2 045	2 033
	Degrés-jours	1990 1989	2 510 2 749	1 040	- 560	- 265	- 98	- 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
_				tho	usands of cubi	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	39 201 44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	98 812	95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	23 591 25 905	24 233	26 009
7	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	877 847 1 241 963	751 982 788 839	29 003 145 664	- 644 135 - 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 801 081	2 044 150
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 631 834 1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	918 627 992 032	888 932 965 165	637 209 669 009	360 340 386 236	190 517	- 159 885
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	643 404 732 063	597 276 689 887	429 281 477 607	227 864 271 073	129 016	100 433
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	898 138 933 140	898 347 936 118	756 292 784 842	669 330 671 667	564 960	506 458
19 20	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	194 810 197 064	108 250 118 374	105 544 158 705	124 648 155 165	223 055	160 051
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 654 979 2 854 299	2 492 805 2 709 544	1 928 326 2 090 163	1 382 182 1 484 141	1 107 548	926 827
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	205 371 151 421	261 020 172 859	237 898 179 075	216 928 165 510	155 053	159 981
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 471 657	1 631 - 773	313 1 414	- 945 103	119 15	-1 353	- - 101
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	96 155 107 577	103 445 123 799	80 151 101 255	96 594 105 007	66 045	69 404
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	- 118 917 17 537	-29 103 -94 423	- 179 463 - 184 551	-63 989 - 139 220	-9 558	- 12 191
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 631 834 1 615 453	1 317 735	1 168 302
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	170 524 195 503	118 424 130 336	73 060 61 129	31 876	- 38 135
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	120 125 126 789	104 213 125 846	97 981 119 706	65 654 77 230	35 547 34 482	18 092	- 15 796
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	117 527 123 691	114 795 132 979	115 622 134 544	93 820 101 709	82 624 77 270	- 58 823	61 007
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 649 372 1 589 819	1 653 680 1 593 680	1 659 329 1 593 942	1 647 205 1 591 622	1 584 019	1 590 686
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	183 287 170 148	184 689 174 439	185 310 175 172	185 597 175 904	184 032 174 848	172 838	171 508
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 978 14 640	15 068 14 670	15 106 14 619	14 968 14 536	- 14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	- 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to May			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			No
t	housands of cubi	ic metres - millie	rs de mètres cul	pes				
							Arrivages :	
42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	177 860 202 544	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
102 883	105 101	22 906	53 222	- 16 632	167 146 274 587	1990 1989	Importations	3 4
34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	111 715 123 454	1990 1989	Autres arrivages	5 6
- 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	1 891 352 2 574 784	1990 1989	Variation des stocks	7 8
2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	10 026 132 9 794 391	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	12 374 205 12 969 760	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
153 225	164 572	- 358 102	- 575 566	1 086 802	3 911 901 4 040 243	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
111 639	- 141 036	- 276 849	- 459 881	- 741 107	2 637 914 2 895 104	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
540 796	- 544 595	- 699 705	826 306	952 668	4 150 578 4 224 648	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 160 708	158 398	- 136 190	142 908	169 493	717 993 803 327	1990 1989	Ventes directes	19 20
966 368	1 008 601	1:470 846	2 004 661	2 950 070	11 418 386 11 963 322	1990 1989	Demande provinciale	21 22
144 262	137 156	- 168 615	185 599	222 861	1 139 498 858 007	1990 1989	Exportations	23 24
11 051	1 573	- 538	1 043	- 1 589	647 1 416	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
- 77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	480 574 566 083	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
- 26 842	39 218	- 50 890	299 995	- 276 907	- 664 900 - 419 068	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	12 374 205 12 969 760	1990 1989	Utilisation totale	31 32
					748 567	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
36 <sup>-</sup> 171	31 753	64 494	109 405	206 970	789 872	1989	Tiorona Bombonque Tre P	34
17 049	- 18 750	42 976	71 035	120 703	423 522 484 055	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
61 237	- 66 716	85 156	102 846	121 325	524 390 570 194	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
1 588 286	1 603 985	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
171 141	- 170 997	174 193	177 365	- 180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
14 150	- 14 666	14 464	- 15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 9	- 64	- 213	430	799	2 038 2 266	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
-				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	eno min	_	-	-	_		-
3	Imports	1990 1989	_		_	-	_	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	- 45	- 49	- 57	91
7 8	Storage changes	1990 1989	-		-	-	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	664 954	618 468
11 12	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	121 328 127 994	109 390 113 024	90 339 104 518	71 049 75 791	45 199 34 380	20 119	15 <b>6</b> 59
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	92 472 96 694	67 698 74 282	29 323 35 739	18 230	12 703
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	45 746 43 143	43 867 45 503	32 550 39 350	31 670 39 153	34 429	33 644
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	7 580 9 879	1 040 7 176	898 3 693	2 463 3 534	1 010	- 605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	227 718 253 891	172 195 193 116	108 655 112 806	73 788	62 611
23 24	Exports	1990 1989	771 377 503 826	470 195 491 714	596 707 561 636	706 102 521 722	663 877 623 648	573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	235 1 053	- 709 77	-1 502 12	-1 235	 -77
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	36 124 34 885	35 519 36 317	33 459 31 459	32 340 27 779	23 740	23 628
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-33 756 -19 406	-13 714 227	5 407 -15 669	-15 560 -24 204	-9 314 -14 259	-4 846	-4 979
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 . 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	8 659 5 802	3 873	3 297
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	15 870 14 869	13 114 12 521	12 483 12 499	8 515 9 762	1 821 4 550	2 287	- 1 742
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	5 105 4 954	4 812 3 876	3 502 4 417	1 967 4 101	3 490	3 401
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	198 147 194 190	198 298 194 281	198 420 194 435	198 675 194 554	194 686	194 880
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	19 511 18 475	19 575 18 567	19 616 18 663	19 679 18 685	19 693 18 673	- 18 672	18 665
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 671 1 669	1 680 1 678	1 681 1 672	- 1 668	1 638
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	- 71	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

			Jan. to May	December	November	October	September	August
No			Jan. à Mai	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	s de mètres cul	metres - millier	ousands of cubic	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	-	-		-	-	Ī
3	Importations	1990 1989	-	-	-	-	Ξ	_
5 6	Autres arrivages	1990 1989	850 2 582	-	-	-	- 65	- 71
7 8	Variation des stocks	1990 1989	-	-	-	-	Ξ	Ī
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989	4 382 290 3 912 601	1 274 445	- 782 840	801 995	693 001	- 667 410
11 12	Total disponible	1990 1989	4 383 140 3 915 183	- 1 274 445	- 782 840	801 995	693 066	- 667 481
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	437 305 455 707	100 896	- 59 408	- 35 209	16 238	13 641
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	403 531 418 424	- 79 406	- 57 990	33 778	14 949	9 019
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	207 844 214 452	- 44 822	38 541	35 735	27 917	- 39 949
19 20	Ventes directes	1990 1989	15 649 27 742	- 4 357	6 344	- 5 476	Ξ	- 2 524
21 22	Demande provinciale	1990 1989	1 064 329 1 116 325	229 481	162 283	110 198	- 59 104	- 65 133
23 24	Exportations	1990 1989	3 208 258 2 702 546	929 391	- 559 268	- 639 851	- 589 611	- 576 506
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-1 107 1 055	- 1 192	- 782	404	1 180	- - 158
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	178 597 168 568	- 42 749	3 808	- 32 217	31 030	27 122
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-66 937 -73 311	71 632	- 56 699	19 325	12 141	-1 122
31 32	Utilisation totale	1990 1989	4 383 140 3 915 183	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990	76 448 71 220	-	-	-	-	-
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1989	71 320 51 806	16 924	10 341	6 367	3 739	3 036
37	Revenu - Industriel '000 \$	1989	20 915	10 715	7 500	4 140	2 109	1 316
39	Clients - Domestique #	1989	22 824	4 936	3 433	3 662	2 738	4 094
41	Clients - Commercial #	1989		197 832	197 444	197 005	195 932	195 019
42	Clients - Industriel #	1989		19 438	19 302	19 191	19 118	18 653 -
45	Degrés-jours	1989	3 221	1 668	1 671	1 669	1 667	1 662
46		1989	3 557	1 172	772	379	144	37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
Vo			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
40				thou	usands of cubic	metres - mill	iers de mètres d	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	335 891	337 060
3	Imports	1990 1989	-	_	_	_	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	_	-	_	~	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	-50 145 -95 222	- -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	<b>594</b> 656 640 073	611 026	569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	138 611 161 361	97 471 115 682	73 473 61 229	43 052 45 376	30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	95 466 125 538	72 533 86 804	55 268 48 134	28 296 25 602	15 958	_ 15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	12 210 17 084	14 810 9 112	13 008 21 669	5 075 12 348	9 726 2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	94 117 78 812	85 372 63 915	- 56 641	83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	372 133 377 564	339 178 400 352	299 139 356 873	227 933 200 523	166 446 137 340	105 974	133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	589 189 643 216	681 595 729 248	828 085 721 974	748 525	736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	1 621 4 496	-3 248 -6 585	-6 239 4 999	- -5 767	-2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 444 73 880	70 702 63 722	15 540 61 895	50 507	54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	8 411 10 090	-23 528 7 496	18 833 29 084	1 019 11 895	- 262 18 304	831	-15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	900 070	906 688
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 178 21 309	19 706 22 961	14 243 15 285	11 295 9 457	7 119 7 425	5 727	- 5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	14 320 14 320	13 920 16 522	9 147 10 483	7 452 6 393	3 968 3 570	2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	1 235 1 687	1 479 920	1 300 2 027	521 1 226	1 090 237	204	- 471
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	254 308 248 590	251 851 248 831	251 627 248 714	251 420 249 918	250 256 247 530	- 249 135	246 443
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	33 063 32 786	33 084 32 803	33 145 32 901	32 786 32 857	32 903 32 742	- 32 742	32 370
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	63 67	64 68	68 65	67 62	63 59	- 59	_ 59
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	222 192	- 72	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to May			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			No
 tl	nousands of cubi	c metres - millie	rs de mètres cut	oes				
							Arrivages :	
331 702	354 163	412 222	480 028	513 014	2 441 341 2 077 181	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	_	_	_	- -	_	1990 1989	Importations	3 4
-	_	_	_	_	_	1990 1989	Autres arrivages	5 6
_ - 144	- : 17 647	25 302	- 25 545	- 56 537	-13 166 103 482	1990 1989	Variation des stocks	7 8
523 552	625 511	- 686 110	- 685 168	799 901	2 814 778 3 185 157	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
525 552	023 311	-	_		5 242 953	1990	Total disponible	11
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	5 365 820	1989		12
							Utilisation :	
- 22 724	- 37 878	61 139	99 000	154 544	499 060 540 516	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
11 436	21 258	36 223	74 000	- 116 376	361 566 398 155	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
2 972	- 4 835	8 023	13 000	- 12 045	54 829 62 660	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 37 267	 72 725	- 79 978	- 96 228	- 87 116	489 374 471 321	1990 1989	Ventes directes	19 20
74 399	136 696	185 363	- 282 228	370 081	1 404 829 1 472 652	1990 1989	Demande provinciale .	21 22
- 708 825	- 795 518	844 097	814 067	- 895 976	3 518 248 3 459 965	1990 1989	Exportations	23 24
_	_		_	_	-2 014	1990	Fluctuation dans les réseaux	25
- 292	9 417	- 217	7 374	16 683	1 614	1989		26
58 109	68 132	69 948	76 330	80 149	317 417 354 720	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
14 069	- -12 442	24 443	10 742	6 563	4 473 76 869	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	5 242 953 5 365 820	1990 1989	Utilisation totale	31 32
					72 541	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
4 363	6 628	8 262	12 897	20 090	76 438	1989	Nevenu - Domestique 000 \$	34
		-		-	48 807 51 289	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
1 646	2 976	4 672	9 102	14 314	5 628	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
273	493	625	975	903	6 098	1989		38
246 278	246 278	246 278	246 278	248 590		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
32 269	32 269	32 269	32 269	32 786		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 53	53	53	53	- 67	•••	1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 49	183	- 404	- 705	1 037	3 015 3 473	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

Ju	June	May	April	March	February	January		
Juill	Juin	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier		
	cubes	liers de mètres	c metres - mill	usands of cubi	tho			
								Receipts:
5 853 12	5 853 949	6 834 530 6 271 365	6 733 075 6 646 173	6 900 445 7 295 643	6 691 351 7 040 888	7 644 391 7 329 121	1990 1989	Total marketable gas
1	18	40 39	62 353	85 399	144 460	290 233	1990 1989	Imports
	-	-	-	-	-	-	1990 1989	Other receipts
- 128 99	- 165 069	- 165 582 -46 668	- 167 078 - 137 906	53 009 187 227	177 764 189 145	199 872 193 970	1990 1989	Storage changes
-4 635 83	-4 528 393	-5 400 102 -4 898 038	-5 151 910 -5 057 424	-5 381 170 -5 511 112	-5 184 275 -5 226 200	-5 971 661 -5 613 465	1990 1989	Transfers with other provinces
1 088 30	1 160 505	1 268 886 1 326 698	1 414 149 1 451 196	1 572 369 1 972 157	1 684 984 2 004 293	1 872 892 1 909 859	1990 1989	Total supply
								Disposition :
68 37	96 079	153 261 160 035	231 947 243 532	355 354 458 725	425 551 495 822	485 615 495 047	1990 1989	Sales - Residential
59 00	79 414	131 815 132 443	253 931 212 063	282 575 367 936	355 197 403 809	376 717 373 472	1990 1989	Sales - Commercial
914 40	961 332	937 553 1 001 081	970 430 1 012 453	972 764 1 117 317	877 613 988 052	977 787 1 038 825	1990 1989	Sales - Industrial
	-		_	_	_	40	1990 1989	Direct sales
1 041 77	1 136 825	1 222 629 1 293 559	1 456 308 1 468 048	1 610 693 1 943 978	1 658 361 1 887 683	1 840 119 1 907 344	1990 1989	Provincial requirements
15 61	- 16 786	5 424 19 328	7 000 18 828	18 394 23 629	31 925 27 155	40 889 32 456	1990 1989	Exports
-1 19	-6 798	-4 548 5 821	-15 411 -5 269	7 323 5 993	7 038 12 832	-11 311 -23 080	1990 1989	Line pack fluctuation
36 44	46 624	57 510 38 685	49 275 51 768	51 857 46 745	48 190 54 277	57 851 41 154	1990 1989	Gas used in system
-4 33	-32 932	-12 129 -30 695	-83 023 -82 179	- 115 898 -48 188	-60 530 22 346	-54 656 -48 015	1990 1989	Line losses and unaccounted
1 088 30	1 160 505	1 268 886 1 326 698	1 414 149 1 451 196	1 572 369 1 972 157	1 684 984 2 004 293	1 872 892 1 909 859	1990 1989	Total disposition
13 3	- 15 678	20 181 20 510	27 449 27 137	41 515 49 704	47 954 53 171	55 078 52 610	1990 1989	Revenue - Residential '000 \$
5 5	- 7 276	11 290 11 598	22 338 16 366	26 151 33 167	32 521 36 338	35 832 33 191	1990 1989	Revenue - Commercial '000 \$
47 90	54 000	41 959 57 925	42 651 59 217	42 877 65 727	43 865 48 314	48 507 50 692	1990 1989	Revenue - Industrial '000 \$
631 63	629 720	646 887 631 444	646 665 632 018	646 013 632 036	644 868 633 188	643 750 630 904	1990 1989	Customers - Residential #
68 70	69 042	70 166 69 106	69 062 67 945	69 156 68 156	69 189 68 404	69 120 68 079	1990 1989	Customers - Commercial #
50	535	551 540	538 542	547 547	551 535	563 541	1990 1989	Customers - Industrial #
	98	238 248	400 389	535 799	731 870	744 797	1990 1989	Degree days

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

		Jan. to May	December	November	October	September	August
		Jan. à Mai	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			bes	rs de mètres cul	ic metres - millie	ousands of cubi	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	34 803 792 34 583 190	7 667 255	6 922 390	6 640 658	6 265 256	6 018 719
Importations	1990 1989	621 1 484	- 420	- 276	- 72	- 29	- 16
Autres arrivages	1990 1989		-	-	-	-	-
Variation des stocks	1990 1989	97 985 385 768	233 340	134 938	-80 401	- - 106 255	- 121 331
Transferts interprovinciaux	1990 1989	-27 089 118 -26 306 239	-6 090 041	- -5 448 263	-5 301 150	-5 025 603	- 4 776 452
Total disponible	1990 1989	7 813 280 8 664 203	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	1 651 728 1 853 161	429 387	336 442	219 219	132 530	- 98 549
Ventes - Commercial	1990 1989	1 400 235 1 489 723	340 619	- 301 462	- 183 627	114 061	90 603
Ventes - Industriel	1990 1989	4 736 147 5 157 728	959 034	907 716	- 857 818	- 833 673	912 805
Ventes directes	1990 1989	- -	-	-	-	-	_
Demande provinciale	1990 1989	7 788 110 8 500 612	1 729 040	- 1 545 620	- 1 260 664	1 080 264	1 101 957
Exportations	1990 1989	103 632 121 396	39 047	30 223	30 445	- 22 534	- 15 470
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-16 909 -3 703	9 798	13 560	- -2 277	1 017	2 398
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	264 683 232 629	- 55 389	- 52 031	48 394	- 53 069	- 37 568
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 326 236 - 186 731	-22 300	-32 093	- -78 047	- -23 457	- -36 441
Utilisation totale	1990 1989	7 813 280 8 664 203	1 810 974	1 609 341	- 1 259 179	1 133 427	1 120 952
Revenu - Domestique '000 \$	1990	192 180	<del>-</del>	-	-	-	_
Revenu - Commercial '000 \$	1989	203 133	50 868	41 413	27 033	19 427	16 894
Revenu - Industriel '000 \$	1989	130 661 219 860	32 457	27 553	16 196	10 118	8 182
Clients - Domestique #	1989	281 877	45 719	41 373	37 581	36 517	39 452
Clients - Commercial #	1989		643 378	643 177	639 696	636 585	633 614
Clients - Industriel #	1989		68 991	68 830	68 460	69 024	68 844
Degrés-jours	1989	2 648	609	564	558	564	548
	1989	3 103	727	585	388	196	85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	Jul
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
			tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
Receipts:								
Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	779 530	773 896
Imports	1990 1989	-	-	_	_	Ξ	_	=
Other receipts	1990 1989	-				_	-	-
Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	-46 587 7 656	-50 321 -13 783	-53 000	-71 914
Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 122 711	1 115 496
Total supply	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 994 822 1 828 394	1 849 241	1 817 478
Disposition :								
Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	178 597 196 946	118 234 127 726	88 247 92 314	56 935	49 376
Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	148 577 166 283	98 123 108 395	82 461 68 487	52 323	49 743
Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	171 152 163 812	151 337 239 269	137 595 219 994	260 101	287 710
Direct sales	1990 1989	125 130 103 198	119 343 83 848	114 986 91 342	103 949 84 806	99 669 74 663	67 616	72 625
Provincial requirements	1990 1989	700 455 679 236	707 920 689 380	613 312 618 383	471 643 560 196	407 972 455 458	436 975	459 454
Exports	1990 1989	1 811 215 1 802 207	1 651 103 1 627 151	1 610 300 1 744 960	1 502 475 1 619 736	1 553 923 1 356 729	1 392 516	1 329 53
Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	- 825 -1 908	-1 444 3 580	257 6 839	-3 805 756	-4 926	2 97
Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	31 044 50 766	25 054 39 815	23 304 22 944	25 697	26 01
Line losses and unaccounted	1990 1989	37 189 12 723	4 084 30 139	11 729 13 626	- 568 -61 283	13 428 -7 493	-1 021	- 50
Total disposition	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 994 822 1 828 394	1 849 241	1 817 47
Revenue - Residential '000 \$	1990	39 413	41 461	31 778	21 710	16 766 17 827	11 481	10 33
Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	-	8 51
Revenue - Industrial '000 \$	1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120		18 67
Customers - Residential #	1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	-	512 46
Customers - Commercial #	1990	63 713	63 851	63 894	64 147	64 483	-	62 07
Customers - Industrial #	1990	261	260	260	257	256	-	25
Degree days	1990 1989	423 449	442 481	357 379	232 227	164 160	- 66	- 2
	Imports  Other receipts  Storage changes  Transfers with other provinces  Total supply  Disposition: Sales - Residential Sales - Commercial Sales - Industrial  Direct sales  Provincial requirements  Exports  Line pack fluctuation  Gas used in system  Line losses and unaccounted  Total disposition  Revenue - Residential '000 \$  Revenue - Industrial '000 \$  Customers - Residential #  Customers - Commercial #	Total marketable gas	Receipts:  Total marketable gas	Thouse   T	Receipts:  Total marketable gas  1990	Receipts   Total marketable gas	Thousands of cubic meltes - milliers de mêtres   Thousands of cubic meltes - millier	Provincial requirements   Page 1   Page 2   Page 3   Pa

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

			Jan. to May	December	November	October	September	August
No			Jan. à Mai	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	rs de mètres cut	metres - millie	ousands of cubic	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	4 455 039 4 761 374	1 080 645	1 019 139	957 020	828 029	718 860
3 4	Importations	1990 1989		_	-	-	-	2
5	Autres arrivages	1990	-	-	_	-		_
6		1989	_	-	-	-	-	-
7	Variation des stocks	1990 1989	104 325 228 302	56 094	23 717	-23 140	-39 895	-60 371
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989	6 707 880 6 396 683	1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 280 107	1 272 510
11 12	Total disponible	1990 1989	11 267 244 11 386 359	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
	Utilisation :							
13	Ventes - Domestique	1990	839 360	_	_	_		
14	voltes somestique	1989	897 045	209 227	179 025	96 912	52 191	54 261
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	711 333 720 977	156 396	123 915	100 133	49 653	40 926
17 18	Ventes - Industriel	1990	787 532	-	_			
19	Ventes directes	1989	946 774 563 077	160 459	168 052	257 038	275 579	264 712
20	ventes directes	1989	437 857	148 057	168 603	113 602	77 151	68 332
21 22	Demande provinciale	1990 1989	2 901 302 3 002 653	674 139	639 595	- 567 685	454 574	428 231
23 24	Exportations	1990 1989	8 129 016 8 150 783	1 860 546	1 693 326	1 644 529	1 562 815	- 1 470 402
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-7 163 10 729	- 4 184	- -2 726	- -6 011	- 4 744	1 110
27	Gaz consommé dans les réseaux	1990	178 227	_	-		-	-
28		1989	234 482	56 341	47 150	44 600	38 411	31 067
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	65 862 -12 288	38 505	- 17 041	- 775	7 697	189
31 32	Utilisation totale	1990 1989	11 267 244 11 386 359	0 622 715	- 204 205	-	-	-
02		1303	11 300 333	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	151 129 157 703	- 36 977	20.217	- 40.700	-	-
35	Revenu - Commercial '000 \$	1990	116 376	30 911	32 217	18 796	11 038	11 357
36	Ticyclia Commondia Coo p	1989	116 861	25 537	20 797	16 458	8 543	7 009
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	66 751 76 176	- 12 896	- 12 216	- 14 790	18 263	17.741
39	Clients - Domestique #	1990		-	-	14 790	10 203	17 741
40		1989		523 614	519 644	516 784	514 092	512 913
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		63 259	63 034	- 62 441	- 62 141	- 61 859
43	Clients - Industriel #	1990		_	_	-	-	_
44	0. (1)	1989		262	257	260	260	261
45 46	Degrés-jours	1990 1989	1 618 1 696	404	331	233	- 84	31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, May

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
140.			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts:					
1	Total marketable gas	-	-	39 201	-	459 059
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	23 591		-
4	Total net receipts	-	-	62 792	-	459 059
5	Received from storage	-	-	-	-	1 979
6	Total supply of gas utilities	-	-	62 792	-	461 038
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	~	-	-	
8	Quebec	-	_	-	-	-
9	Ontario	-	-	62 792	-	330 620
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	81 074
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	wa
14	Total sales	-	-	62 792	-	411 694
15	Exports	-	-	-		-
16	Other deliveries(2)	-	-	-	-	-
17	Total net deliveries	-	-	62 792	-	411 694
18	Delivered to storage	-	-	-	-	52 124
19	Line pack fluctuation		-	-	-	-
20	Gas used in system		-	-	-	***
21	Line losses and unaccounted		-	-	-	-2 780
22	Total disposition	-	-	62 792	-	461 038

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	2 016.8	13 474.5	1 698.6	1 582.2
2	Commercial	-	3 668.9	8 519.1	1 102.0	1 039 9
3	Industrial	-	11 198.7	25 045.7	1 190.2	357.4
4	Total sales	-	16 884.3	47 039.3	3 990.7	2 979.5
5	Exports		1 126.0	8 109.9	24 815.8	31 036 6
6	Imports		-	538.5	-	

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.
(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Mai

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States	Tabal		
Alberta	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	Total		No
	thousands of cubic metres - m	illiers de mètres cubes			
				Arrivages :	
6 834 530	718 289	-	8 051 079	Total de gaz marchand	1
-	-	14 446	14 446	Importations	2
-	ero	-	23 591	Autres arrivages(1,2)	3
6 834 530	718 289	14 446	8 089 116	Total des arrivages nets de gaz	4
205 828	236	-	208 043	Gaz provenant des stocks	5
7 040 358	718 525	14 446	8 297 159	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
	~	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
451 436	-	-	451 436	Québec	8
849 716	-	14 406	1 257 534	Ontario	9
106 192	-	**	106 192	Manitoba	10
-	-	-	81 074	Saskatchewan	11
1 213 706	8 883	40	1 222 629	Alberta	12
19 293	289 010	-	308 303	Colombie-Britannique	13
2 640 343	297 893	14 446	3 427 168	Total des ventes	14
3 044 198	254 161	-	3 298 359	Exportations	15
216 848	99 669	not	316 517	Autres livraisons(2)	16
5 901 389	651 723	14 446	7 042 044	Total des livraisons nettes	17
1 015 545	50 557		1 118 226	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-11 997	-3 978	_	-15 975	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
216 176	9 782	-	225 958	Gaz consommé dans les réseaux	20
-80 755	10 441	_	-73 094	Fuites et autres pertes	21
7 040 358	718 525	14 446	8 297 159	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
5 901.8	3 423.4	28 097.2	Domestique	1
5 085.8	3 200.2	22 615.8	Commercial	2
36 007.8	5 322.3	79 122.1	Industriel	3
46 995.4	11 945.9	129 835.1	Total des ventes	4
230.1	58 998.4	124 316.8	Exportations	5
1.5	-	540.0	Importations	6

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		orts ons: 1990	Importation		Exports Exportations: 1989		
Province et bureau de la douane	May	Jan. to May	May	Jan. to May	May	Jan. to Ma	
	Mai	Jan. à Mai	Mai	Jan. à Mai	Mai	Jan. à Ma	
		thou	sands of cubic metr	es - milliers de me	ètres cubes		
Phillipsburg	11 780	93 104	_	_	8 575	94 19	
Highwater	18 342	102 653	_		13 152	96 52	
Total Quebec	30 122	195 757	-	-	21 727	190 71	
Cornwall:	15 422	116 581	_	_	14 635	122 17	
Fort Frances:	9 215	52 732	***	_	7 520	48 83	
Niagara falls:	192 291	970 185		_	143 355	686 85	
Windsor:	-	_	14 406	167 146	-	14:	
Total Ontario	216 928	1 139 498	14 406	167 146	165 510	858 00	
Emerson:	663 319	3 202 455	-	-	623 256	2 696 71	
Sprague:	558	5 803	-	~	392	5 83	
Total Manitoba	. 663 877	3 208 258	-	-	623 648	2 702 54	
Monchy (total Saskatchewan)	828 085	3 518 248	-	-	721 974	3 459 96	
Aden:	5 170	87 173	_	-	18 975	118 61	
Carway:	-	14 719	· -	-	-	94	
Coutts:	-	~	40	621	-		
Universal:	254	1 740	-	-	353	1 83	
Total Alberta	5 424	103 632	40	621	19 328	121 39	
Kingsgate	1 228 549	6 310 664	-	-	1 029 429	5 923 45	
Other U.S Autres ÉU.	_	-	-	-	-		
Huntingdon:	325 374	1 818 352	-	-	327 300	2 227 32	
B.C. Total CB.	1 553 923	8 129 016	-	-	1 356 729	8 150 78	
Canada:	3 298 359	16 294 409	14 446	167 767	2 908 916	15 483 41	
			thousands of doll	ars - milliers de do	ollars		
Value - Valeur	248 963	1 344 175	1 209	26 133	226 986	1 248 74	

### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales –** Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

### **DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ**

### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

### **Autres arrivages**

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

**Service commercial** – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

**Service industriel** – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

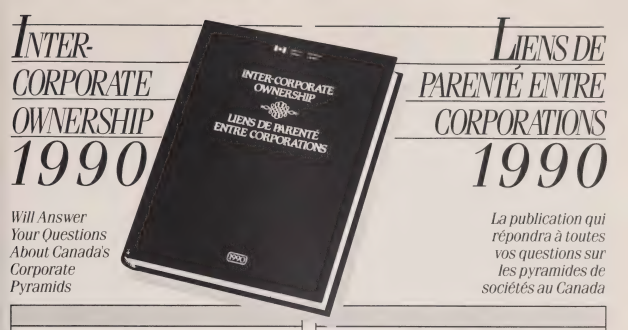
**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

1364	
ORDER FORM	Client Reference Number
Mail to:         Fax (613) 951-1584           Publication Sales         Statistics Canada           Ottawa, Ontario, K1A 0T6         (Please print)           Company         Department           Attention         Title           Address         Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (please enclose)  Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD VISA Statistics Canada Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)
Postal Code Tel.	Signature
Cheque or money order should be made payable to the Recei Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pa	ver General for Canada/Publications. y in US \$, drawn on a US bank.
For faster service 2 1-8	MasterCard and Visa accounts  Français au verso
BON DE COMMANDE	Numéro de référence du client
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6  (Caractères d'Imprimerie s.v.p.) Organisme Service als de Fonction	Numéro de la commande (inclure s.v.p.)   Paiement inclus
Adresse	Date d'expiration
Ville Province Pays	Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)
Code postal Tél.	Signature
N° au catalogue Titre	Édition Quantité Prix Total
Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Recev Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger	Complex
Pour un service plus rapide, composez	Comptes MasterCard et Visa

Vente des publications Statistique Canada	Télécopieur: (613) 951-1584	Numéro de la commande	e (inclure s.v.p.)			
Ottawa (Ontario), K1A 0T6		Paiement inclus				\$
(Caractères d'imprimerie s.v.p.	)	Portez à mon compte:				
Organisme		MASTERCARD	□ vi	SA	☐ Stati	stique Canada
Service		N° de compte	. 1 5 1			
a/s de	Fonction	— Date d'expiration				
Adresse			500.6			
Ville Pro	ovince Pays	Facturez-moi plus tard (r	max. 500 \$)			
Code postal	Tél	Signature				
Nº au catalogue	Titre		Édition	Quantité	Prix	Total
			_			
			-			
			_			
l e ch	àque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur généra	al du Canada - Publications			PF	
Les clients canadie	ns paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient er	\$ US, tirés sur une banque américaine	9.		03077	
Pour un service	T 4 800	-267-6677	•			Comptes
plus rapide, composez	<u>a</u> 1-800	-207-0077	<u></u>			rCard et Visa
						English on revers
ODDED FORM						
ORDER FORM		Client Reference Number				
Mail to:		METHUD OF PAYMENT				
Publication Sales	Fax (613) 951-1584	Purchase Order Number	(please enclose)			
Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6		☐ Payment enclosed	(рісція спісіція)		s	
					*	
(Please print)		Charge to my:				
Company		_ ☐ MASTERCARD	U VI	SA	□ Stati	istics Canada
Department		Account Number				
Attention	Title	Expiry Date [				
Address		Bill me later (Max. \$500	))			
	rince Country		-,			
Postal Code	Tel.	Signature				
Catalogue No.	Title		Issue	Quantity	Price	Total
			_			
			_			
			_			
Cheque					PF	
Ldi	e or money order should be made payable to the Receiver Gene adian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US	eral for Canada/Publications. \$, drawn on a US pank.			PF 03077	
Udi.	e or money order should be made payable to the Receiver Gene aadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US	oral for Canada/Publications. \$, drawn on a US bank.			03077	asterCard and

Numéro de référence du client

BON DE COMMANDE



### Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

Inter-Corporate Ownership lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvret-elle ?

Liens de parenté entre corporations 1990

(nº 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

## THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1990

# The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The **Market** 

Research Handbook 1990 can help you narrow your options before you commit anymore time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them. It helps you to identify, define and locate your target markets.

### Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 46 urban areas?

...revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook 1990** has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

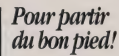
It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or finding data sources, keep the **Market Research Handbook 1990** close at hand for easy reference.

The Market Research Handbook 1990 (Cat. no. 63-224) is \$89 in Canada and US\$107 outside Canada.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A OT6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

## LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1990



Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir? Le **Recueil** 

statistique des études de marché 1990 peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

### Vous cherchez...

...des profils socio-économiques et démographiques de 46 régions urbaines?

...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore:

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le Recueil statistique des études de marché 1990 (n° 63-224 au catalogue) coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ US à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A OT6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Catalogue 55-002 Monthly

June 1990

Gas utilities



Catalogue 55-002 Mensuel

Juin 1990

Services de gaz



### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Br et Île-du-Prince-Édouard	runswick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez a frais vires au 403-495-2011

### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorises et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications. Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

### Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

June 1990

Juin 1990

Services

de gaz

## Gas utilities

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

September 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 6

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Septembre 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 6

ISSN 0380-2329

Ottawa

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

## **Table of Contents**

## Table des matières

	Page		Page
ighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
3. Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
efinitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



### **Highlights**

### June 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during June 1990 totalled 2 968 993 thousand cubic metres, a 6.4% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in June 1990 were broken down as follows, with the percentage changes over June 1989 in brackets: residential sales, 456 306 thousand cubic metres (+10.0%); commercial sales, 375 188 thousand cubic metres (+8.6%) and industrial sales (including direct sales), 2 137 499 thousand cubic metres (-11.4%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 169 303 thousand cubic metres, a 9.2% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 30 505 894 thousand cubic metres, a 4.8% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 8 226 294 thousand cubic metres (- 4.6%); commercial sales 6 775 657 thousand cubic metres (-4.7%) and industrial sales (including direct sales), 15 503 943 thousand cubic metres (-5.0%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 19 463 712 thousand cubic metres, a 5.9% increase over the corresponding period in 1989.

### Faits saillants

### Juin 1990

- En juin 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 2 968 993 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 6.4% par rapport au niveau enregistré en juin 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 456 306 milliers de mètres cubes (+10.0%); les ventes commerciales, 375 188 milliers de mètres cubes (+8.6%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 137 499 milliers de mètres cubes (-11.4%).
- En juin 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 169 303 milliers de mètres cubes, une hausse de 9.2% par rapport au niveau enregistré en juin 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 30 505 894 milliers de mètres cubic, soit une baisse de 4.8% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 8 226 294 milliers de mètres cubic (- 4.6%) les ventes commerciales, 6 775 657 milliers de mètres cubic (-4.7%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 15 503 943 milliers de mètres cubic (-5.0%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 19 463 712 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 5.9% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubi	ic metres - mil	liers de metres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	8 051 079 7 456 667	7 240 905 7 009 662	7 007 598
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	12 632 98 830	95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	23 591 25 954	22 944 24 290	26 100
7 8	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 203 665 1 647 735	826 241 1 102 153	- 230 595 -33 859	- 910 183 - 682 107	- 995 911 - 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11 12	Total supply	1990 1989	10 502 227 10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	7 178 933 6 894 628	6 280 570 6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	2 193 437 2 153 374	1 925 867 2 104 844	1 704 668 1 939 707	1 213 068 1 251 381	732 948 761 954	456 306 414 688	- 335 614
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	1 768 689 1 727 855	1 581 176 1 739 609	1 385 169 1 596 981	1 060 981 1 078 777	604 454 621 819	375 188 345 590	276 501
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	2 452 262 2 477 899	2 314 064 2 453 750	2 476 582 2 612 350	2 221 029 2 383 454	2 092 936 2 206 380	1 846 848 2 059 525	1 963 713
19 20	Direct sales	1990 1989	422 698 378 877	416 246 399 104	345 078 355 535	309 032 331 520	316 517 302 272	290 651 352 846	321 378
21 22	Provincial requirements	1990 1989	6 837 086 6 738 005	6 237 353 6 697 307	5 911 497 6 504 573	4 804 110 5 045 132	3 746 855 3 892 425	2 968 993 3 172 649	2 897 206
23 24	Exports	1990 1989	3 657 863 3 225 036	3 049 571 3 055 641	3 117 575 3 190 012	3 171 041 3 103 806	3 298 359 2 908 916	3 169 303 2 903 341	2 794 358
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-18 838 -23 321	20 275 11 128	8 048 16 536	-20 056 -4 835	-15 975 11 603	14 197 -20 079	-1 007
27 28	Gas used in system	1990 1989	340 971 345 801	302 626 338 547	296 891 333 071	259 717 288 019	225 958 256 310	227 779 212 777	210 232
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 314 855 -60 303	- 212 461 77 507	- 109 396 - 116 236	- 279 091 - 341 322	-76 264 - 174 626	-99 702 -47 505	-13 359
31 32	Total disposition	1990 1989	10 502 227 10 225 218	9 397 364 10 180 130	9 224 615 9 927 956	7 935 721 8 090 800	7 178 933 6 894 628	6 280 570 6 221 183	5 887 430
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	373 603 362 432	327 417 361 228	296 719 336 749	216 359 220 386	138 469 122 955	94 572 74 557	74 759
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	265 834 . 266 172	237 336 263 806	210 187 244 227	157 270 160 865	91 153 83 399	57 289 48 882	42 073
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	235 052 243 755	228 561 249 227	235 457 271 773	197 583 225 861	184 413 194 854	161 372 176 142	163 437
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	·3 408 468 3 308 566	3 411 807 3 319 242	3 412 273 3 323 291	3 426 138 3 325 492	3 412 734 3 320 475	3 406 475 3 313 496	3 319 119
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	398 690 378 832	400 531 383 785	401 266 384 729	401 539 385 454	401 341 385 539	398 819 383 093	382 183
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	19 630 18 896	19 547 19 134	19 650 19 168	19 701 19 134	19 572 19 151	19 170 18 861	- 18 774
45 46	Degree days	1990 1989							-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to June	December	November	October	September	August
			Jan. à Juin	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cub	tl
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	49 118 937 48 633 951	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
	Importations	1990 1989	180 399 374 901	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
	Autres arrivages	1990 1989	135 509 150 326	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
	Variation des stocks	1990 1989	1 084 585 2 380 737	1 884 417	554 589	- - 469 779	-1 134 609	-1 139 147
	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
	Total disponible	1990 1989	50 519 430 51 539 915	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990 1989	8 226 294 8 625 948	2 058 397	1 292 747	792 384	412 088	354 210
	Ventes - Commercial	1990 1989	6 775 657 7 110 631	1 598 266	1 131 467	- 698 593	- 380 565	300 041
	Ventes - Industriel	1990 1989	13 403 721 14 193 358	2 406 593	2 2 <b>8</b> 0 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
:	Ventes directes	1990 1989	2 100 222 2 120 154	413 699	418 007	339 361	308 728	- 273 506
:	Demande provinciale	1990 1989	30 505 894 32 050 091	- 6 476 955	5 123 158	3 981 193	3 012 534	2 929 389
	Exportations	1990 1989	19 463 712 18 386 752	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-12 349 -8 968	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 653 942 1 774 525	352 027	- 281 674	288 441	- 285 457	232 133
:	Fuites et autres pertes	1990 1989	-1 091 769 - 662 485	- 371 657	352 696	- 18 190	- 25 474	3 706
:	Utilisation totale	1990 1989	50 519 430 51 539 915	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 447 141 1 478 308	_ 350 965	217 460	131 148	- 75 349	- 75 641
	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	1 019 071 1 067 354	- 239 168	- 158 990	- 98 050	50 814	- 42 882
	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 242 441 1 361 614	- 227 876	- 207 247	183 927	- 157 449	157 607
	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	. – 3 382 106	- 3 357 423	3 338 890	3 318 566
	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	- 382 468	- 381 796
	Clients - Industriel #	1990 1989		- 19 338	- 19 408	- 19 069	- 19 255	- 18 707
	Degrés-jours	1 <b>99</b> 0 1989		-	-	-	-	-

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	Jul
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
lo				thous	sands of cubic i	metres - millier	s de metres cu	bes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	_	_	- -	-	-	-	
3	Imports	1990 1989	-	_		_	-	_	
4	Other receipts	1990	_	_		_	-	_	
6	Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-	
7 8	Storage changes	1990 1989		-	-	-	-	-	
9	Transfers with other provinces	1990	-	-	-	-	~	-	
10		1989	_	**	_	-			
11 12	Total supply	1990 1989	-		_	-	-	~	
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	-	-	-	-	-	-	
14		1989	-	-	-	-	_	_	
5	Sales - Commercial	1990 1989	-	-	_	-	_	-	
7	Sales - Industrial	1990	-	-	_	-	-		
8		1989	~						
9	Direct sales	1990 1989	-	_	Ξ	-	-	_	
21	Provincial requirements	1990 1989	-	-	_	-	-	-	
23	Exports	1990 1989	-		-	_	_	-	
25	Line pack fluctuation	1990	-	-		-	-	-	
26		1989	-	-	-	_	-	-	
27 28	Gas used in system	1990 1989	-	-	_	-	-	-	
29	Line losses and unaccounted	1990 1989	-	-	-	-	-		
31	Total disposition	1990	_	_	-	-	_	-	
32	Total disposition	1989	-	-	-	-	-	-	
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	_	_	-	-	-	-	
34	110701100 110510011101	1989	-	-	-	-	-	-	
35 36		1990 1989	-	-	-	-	-	-	
37 38		1990 1989	-	_	-	-	_	-	
39		1990	_	_	_	-	_	-	
40		1989	-	-	-	-	-	-	
41 42		1990 1989	_	-	-	-	-	Ī.	
43 44		1990 1989	-	-	-	-	-	-	
		1990	_	_	_	_	-	_	
45		1989	_	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

			Jan. to June	December	November	October	September	August
Ν°			Jan. à Juin	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
		-		s s	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	=	-	-	-		-
3	Importations	1990	-	-			-	-
4		1989	-	-	~	_	_	_
5 6	Autres arrivages	1990 1989	_	_	**	-	_	-
7	Variation des stocks	1990 1989	-	-		-	_	_
9	Transferts interprovinciaux	1990	-	-	-	-	_	
10		1989			_	-	-	-
11 12	Total disponible	1990 1989	Ξ.	-	Ξ	-		Ξ
	Utilisation :							
13	Ventes - Domestique	1990	-	-	-	-	-	
14		1989	-	-	_	-	_	-
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	-	-	-	_	_	-
17	Ventes - Industriel	1990	-	-	-	-	_	-
18		1989	-	-	-	-	wite	-
19 20	Ventes directes	1990 1989	-	_	-	_		_
21	Demande provinciale	1990	-	-	-	-	-	-
22		1989	-	_	_	-		-
23 24	Exportations	1990 1989	_	-	-	_	-	_
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990	_	-	-	-	-	-
27	Gaz consommé dans les réseaux	1989		_	_	-	-	-
28	Gaz consonine dans les reseaux	1989	=	-	-	-	-	-
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-	-	-	-	-	40-
31	Utilisation totale	1990		_	_	_	-	-
32	ounsation totale	1989	_	_	-	-	-	-
33	Revenu - Domestique '000 \$	1990	_					
34	nevenu - Domestique 000 ¢	1989	-	-	-	-	-	-
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	_	-	-	-	-	-
37	Revenu - Industriel '000 \$	1990		_	_			-
38	Theyend - Industries 500 \$	1989	-	_	_	-	-	_
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		-	-	-	-	_
4	Clients - Commercial #	1990		_	-	_	-	edit
42	Onenta - Outminerolat #	1989		_	-	-	-	-
43	Clients - Industriel #	1990		-	-	_	-	-
45	Dográs Jours	1989		-	-	-	-	-
4:	Degrés-jours	1990 1989	_	_	-	_	-	_

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	-	_	_	_	_	_	_
3	Imports	1990 1989		_	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-		-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	_	-	-	-	-		-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	288 095
11 12	Total supply	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	288 095
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	117 110 109 942	95 544 98 268	93 975 98 671	81 156 74 094	53 932 43 613	30 379 20 359	11 852
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	228 851 211 732	203 928 194 778	191 736 189 377	156 680 158 296	98 121 88 475	64 212 50 649	39 490
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	316 020 326 530	314 072 305 880	377 444 327 931	305 345 295 192	299 383 272 038	260 411 236 007	217 053
19 20	Direct sales	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	4 675 5 925	4 524 5 504	4 365 4 995	4 224 4 524	4 675
21 22	Provincial requirements	1990 1989	667 673 654 869	617 766 602 898	667 830 621 904	547 705 533 086	455 801 409 121	359 226 311 539	273 070
23 24	Exports	1990 1989	45 259 46 343	42 440 43 735	41 965 43 712	35 971 35 197	30 122 21 727	21 495 16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	_	-	-	-	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670 -	325 164	246
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	1 385 2 716	144 - 238	- 364 - <b>6</b> 66	-1 496 -1 000	- 828 -1 263	- 534 21	- 111
31 32	Total disposition	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	288 095
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	22 841 24 532	24 715 18 809	14 427 10 260	8 481 5 920	3 692
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	48 626 46 285	43 001 42 229	39 852 41 294	37 069 33 870	21 920 17 721	13 875 10 245	8 269
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 224 49 985	48 468 44 655	56 196 50 805	44 982 43 103	43 644 39 750	36 489 35 132	31 970
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	141 844 145 913	141 471 145 653	141 027 145 248	140 627 144 613	139 695 143 997	139 123 143 318	142 972
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	29 996 28 887	30 143 29 044	30 145 29 101	30 268 29 126	30 064 29 051	29 952 28 942	28 797
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	2 023 1 978	2 026 1 973	2 036 1 966	2 053 1 981	2 053 2 087	1 999 2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			No
t	housands of cubi	c metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
=	-	-	-	-	_	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	Ξ	_	-	-	-	1990 1989	Importations	3
_	-	-		-	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
<u>-</u>	-	-	-	-	-	1990 1989	Variation des stocks	7 8
309 056	294 020	416 833	- 528 730	576 086	3 538 550 3 346 028	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
309 056	294 020	416 833	528 730	576 086	3 538 550 3 346 028	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
11 810	- 8 679	21 803	43 306	- 77 541	472 096 444 947	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
- 36 418	- 39 608	- 67 983	114 219	164 362	943 528 893 307	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
- 240 398	- 224 554	- 292 536	327 322	277 565	1 872 675 1 763 578	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 4 675	- 454	4 115	- 3 924	- 4 676	27 702 31 585	1990 1989	Ventes directes	19 20
_ 293 301	273 295	386 437	488 771	- 524 144	3 316 001 3 133 417	1990 1989	Demande provinciale	21 22
- 15 274	- 17 755	- 28 702	- 38 303	- 49 567	217 252 207 611	1990 1989	Exportations	23 24
-	_	-			-	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
_ 312	- 653	- 890	1 344	2 025	6 990 5 430	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
_ 169	- 2 317	804	312	350	-1 693 - 430	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
309 056	294 020	416 833	- 528 730	576 086	3 538 550 3 346 028	1990 1989	Utilisation totale	31 32
					101 000	1000	Davague Damastique '000 f	33
3 818	2 761	6 193	11 186	19 132	121 928 111 204	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	34
7 677	8 316	13 606	23 001	35 440	204 345 191 646	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
34 808	32 720	42 111	46 402	42 095	278 005 263 432	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
142 456	142 018	142 049	141 988	142 025		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
29 030	28 919	- 29 113	29 236	29 717		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
2 033	2 045	2 065	1 717	2 000		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 27	- 98	- 265	- 560	1 040	2 570 2 778	1990 1989	Degrés-jours	<b>45</b> 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	Descripto			tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de metres d	cubes	
1	Receipts :  Total marketable gas	1990	35 438	30 711	36 711	35 799	39 201	38 442	_
2	Total marketable gas	1989	41 389	35 533	38 914	42 121	44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	12 606 98 812	95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	23 591 25 905	22 944 24 233	26 009
7 8	Storage changes	1990 1989	876 655 924 752	877 847 1 241 963	751 982 788 839	29 003 145 664	- 644 135 - 526 434	- 779 474 - 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 044 150
11 12	Total supply	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 631 834 1 615 453	1 228 345 1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	1 106 793 1 027 801	918 627 992 032	888 932 965 165	637 209 669 009	360 340 386 236	219 774 190 517	159 885
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	740 089 724 474	643 404 732 063	597 276 689 887	429 281 477 607	227 864 271 073	127 709 129 016	100 433
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	928 471 898 881	898 138 933 140	898 347 936 118	756 292 784 842	669 330 671 667	576 189 564 960	506 458
19 20	Direct sales	1990 1989	184 741 174 019	194 810 197 064	108 250 118 374	105 544 158 705	124 648 155 165	121 975 223 055	160 051
21 22	Provincial requirements	1990 1989	2 960 094 2 825 175	2 654 979 2 854 299	2 492 805 2 709 544	1 928 326 2 090 163	1 382 182 1 484 141	1 045 647 1 107 548	926 827
23 24	Exports	1990 1989	218 281 189 142	205 371 151 421	261 020 172 859	237 898 179 075	216 928 165 510	211 671 155 053	159 981
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 471 657	1 631 - 773	313 1 414	- 945 103	119 15	1 079 -1 353	- 101
27 28	Gas used in system	1990 1989	104 229 128 445	96 155 107 577	103 445 123 799	80 151 101 255	96 594 105 007	69 670 66 045	69 404
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	- 273 428 -18 411	- 118 917 17 537	-29 103 -94 423	- 179 463 - 184 551	-63 989 - 139 220	-99 722 -9 558	12 191
31 32	Total disposition	1990 1989	3 008 705 3 125 008	2 839 219 3 130 061	2 828 480 2 913 193	2 065 967 2 186 045	1 631 834 1 615 453	1 228 345 1 317 735	1 168 302
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	170 524 195 503	118 424 130 336	73 060 61 129	48 096 31 876	38 135
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	120 125 126 789	104 213 125 846	97 981 119 706	65 654 77 230	35 547 34 482	20 442 17 704	- 15 796
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	117 527 123 691	114 795 132 979	115 622 134 544	93 820 101 709	82 624 77 270	71 495 65 808	61 007
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	1 647 227 1 584 303	1 649 372 1 589 819	1 653 680 1 593 680	1 659 329 1 593 942	1 647 205 1 591 622	1 639 527 1 584 019	1 590 686
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	183 287 170 148	184 689 174 439	185 310 175 172	185 597 175 904	184 032 174 848	182 275 172 838	171 508
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	15 052 14 371	14 978 14 640	15 068 14 670	15 106 14 619	14 968 14 536	14 636 14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	2 <b>7</b> 7 352	163 134	22 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			Nc
t	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	216 302 242 836	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
102 883	105 101	22 906	53 222	16 632	179 752 373 399	1990 1989	Importations	3
34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	134 659 147 687	1990 1989	Autres arrivages	5
- - 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	1 111 878 1 928 101	1990 1989	Variation des stocks	7 8
2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	11 959 959 11 595 472	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	13 602 550 14 287 495	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
153 225	- 164 572	358 102	575 566	1 086 802	4 131 675 4 230 760	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
- 111 639	141 036	276 849	- 459 881	741 107	2 765 623 3 024 120	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
- 540 796	- 544 595	699 705	- 826 306	952 668	4 726 767 4 789 608	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 160 708	158 398	136 190	142 908	169 493	839 968 1 026 382	1990 1989	Ventes directes	19 20
966 368	1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	12 464 033 13 070 870	1990 1989	Demande provinciale	21 22
144 262	137 156	168 615	185 599	222 861	1 351 169 1 013 060	1990 1989	Exportations	23 24
11 051	1 573	538	1 043	1 589	1 <b>726</b> 63	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
- 77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	550 244 632 128	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
- 26 842	39 218	- 50 890	299 995	- 276 907	- 764 622 - 428 626	1990 1989	Fuites et autres pertes	29
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	13 602 550 14 287 495	1990 1989	Utilisation totale	31 32
-	-	-	-	_	796 663	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
36 171	31 753	64 494	109 405	206 970	821 748	1989	Povoru Commoraial '000 \$	34
17 049	18 750	42 976	71 035	120 703	443 964 501 760	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	36
61 237	- 66 716	85 1 <b>5</b> 6	102 846	121 325	595 886 636 002	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	33
1 588 286	1 603 985	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
- 171 141	170 997	174 193	177 365	180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	42
14 150	14 666	14 464	- 15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	43
- 9	- 64	213	430	- 799	2 060 2 282	1990 1989	Degrés-jours	45

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres (	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	-	_	-	_	-	_	~
3	Imports	1990 1989	Ξ.	-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	- 45	49	- 57	91
7 8	Storage changes	1990 1989		-	_	-	_	endr elde	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	618 468
11 12	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	713 947 665 011	- 618 559
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	121 328 127 994	109 390 113 024	90 339 104 518	71 049 75 791	34 116 34 380	22 586 20 119	15 659
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	92 472 96 694	67 698 74 282	35 897 35 739	14 374 18 230	12 703
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	45 746 43 143	43 867 45 503	32 550 39 350	39 349 39 153	29 430 34 429	33 644
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	7 580 9 879	1 040 7 176	898 3 693	2 463 3 534	567 1 010	605
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	227 718 253 891	172 195 193 116	111 825 112 806	66 957 73 788	62 611
23 24	Exports	1990 1989	771 377 503 826	470 195 491 714	596 707 561 636	706 102 521 722	663 877 623 648	622 649 573 564	537 376
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	235 1 053	- 709 77	-1 502 12	809 -1 235	- -77
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	36 124 34 885	35 519 36 317	33 459 31 459	32 340 27 779	26 041 23 740	23 628
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-33 756 -19 406	-13 714 227	5 407 -15 669	-15 560 -24 204	-12 484 -14 259	-2 509 -4 846	-4 979
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	713 947 665 011	618 559
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	6 914 5 802	4 765 3 873	3 297
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	15 870 14 869	13 114 12 521	12 483 12 499	8 515 9 762	4 487 4 550	1 653 2 287	- 1 742
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	5 528 5 473	5 105 4 954	4 812 3 876	3 502 4 417	3 974 4 101	2 825 3 490	3 401
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	198 147 194 190	198 298 194 281	198 420 194 435	198 675 194 554	198 896 194 686	194 880
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	19 511 18 475	19 575 18 567	19 616 18 663	19 679 18 685	19 693 18 673	19 651 18 672	18 665
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 671 1 669	1 680 1 678	1 681 1 672	1 677 1 668	1 638
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	_

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			No
t	housands of cubic	metres - millie	rs de mètres cul	oes				
							Arrivages :	
-		-		-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	_	-	-	-	-	1990 1989	Importations	3 4
- 71	- 65	-	-	~	850 2 639	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-	Ξ	-		-	-	1990 1989	Variation des stocks	7 8
667 410	693 001	801 995	782 840	1 274 445	5 096 237 4 577 555	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
- 667 481	693 066	801 995	- 782 840	1 274 445	5 097 087 4 580 194	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
13 641	- 16 238	- 35 209	- 59 408	100 896	448 808 475 826	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
9 019	14 949	- 33 778	57 990	- 79 406	424 479 436 654	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
39 949	27 917	- 35 735	- 38 541	44 822	244 953 248 881	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
2 524	=	- 5 476	6 344	4 357	16 216 28 752	1990 1989	Ventes directes	19 20
65 133	59 104	110 198	162 283	229 481	1 134 456 1 190 113	1990 1989	Demande provinciale	21 22
- 576 506	- 589 611	639 851	- 559 268	929 391	3 830 907 3 276 110	1990 1989	Exportations	23 24
- - 158	1 180	404	782	1 192	- 298 - 180	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
_ 27 122	31 030	- 32 217	3 808	42 749	204 638 192 308	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-1 122	12 141	19 325	- 56 699	71 632	-72 616 -78 157	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
667 481	693 066	801 995	- 782 840	1 274 445	5 097 087 4 580 194	1990 1989	Utilisation totale	31 32
			_		79 469	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
3 036	3 739	6 367	10 341	16 924	75 193	1989	740 000 \$	34
1 316	2 109	4 140	7 500	10 715	56 125 56 489	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
4 094	2 738	3 662	3 433	4 936	25 747 26 314	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
- 195 019	195 932	197 005	197 444	197 832		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
- 18 653	19 118	- 19 191	19 302	19 438		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
1 662	- 1 667	1 669	1 671	1 668		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
_ 37	144	- 379	772	1 172	3 276 3 628	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	Aprıl	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubic	metres - mil	liers de métres	cubes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	337 060
3	Imports	1990 1989	_	-		-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	-50 145 -95 222	-33 432 -46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	594 656 640 073	672 341 611 026	569 628
11	Total supply	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	-
12		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990 1989	146 453 156 868	138 611 161 361	97 471 115 682	73 473 61 229	43 052 45 376	30 406 30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	110 003 112 077	95 466 125 538	72 533 86 804	55 268 48 134	28 296 25 602	18 753 15 958	- 15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	12 210 17 084	14 810 9 112	13 008 21 669	5 075 12 348	9 726 2 447	4 649 2 696	4 448
19	Direct sales	1990 1989	103 467 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	94 117 78 812	85 372 63 915	63 647 56 641	- 83 422
21	Provincial requirements	1990 1989	372 133 377 564	339 178 400 352	299 139 356 873	227 933 200 523	166 446 137 340	117 455 105 974	133 474
23	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	589 189 643 216	681 595 729 248	828 085 721 974	853 608 748 525	736 958
	No. of the second								730 930
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	1 621 4 496	-3 248 -6 585	-6 239 4 999	2 664 -5 767	-2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 444 73 880	70 702 63 722	15 540 61 895	59 800 50 507	54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	8 411 10 090	-23 528 7 496	18 833 29 084	1 019 11 895	- 262 18 304	6 504 831	-15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	1 040 031 900 070	906 688
22	Douglas Douglastial 1000 C	1000	20.179	10.706	14 242	11 295	7 119	5 499	
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 178 21 309	19 706 22 961	14 243 15 285	9 457	7 425	5 727	5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	14 320 14 320	13 920 16 522	9 147 10 483	7 <b>45</b> 2 6 393	3 968 3 570	2 877 2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	1 235 1 687	1 479 920	1 300 2 027	521 1 226	1 090 237	481 204	47
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	254 308 248 590	251 851 248 831	251 627 248 714	251 420 249 918	250 256 247 530	250 221 249 135	246 443
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	33 063 32 786	33 084 32 803	33 145 32 901	32 786 32 857	32 903 32 742	32 799 32 742	32 370
43	Customers - Industrial #	1990	63	64	68	67	63	63 59	59
45	Degree days	1989	67 896	68 866	65 609	62 422	59 222	62	-
46		1989	992	1 012	877	400	192	72	7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			No
 tl	housands of cub	ic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
331 702	354 163	412 222	480 028	513 014	2 842 463 2 413 072	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Importations	3 4
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
- 144	17 647	25 302	25 545	56 537	-46 598 56 635	1990 1989	Variation des stocks	7 8
523 552	625 511	686 110	- 685 168	799 901	3 487 119 3 796 183	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	6 282 984 6 265 890	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
_ 22 724	- 37 878	61 139	99 000	 154 544	529 466 571 195	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
- 11 436	- 21 258	- 36 223	- 74 000	116 376	380 319 414 113	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
- 2 972	4 835	8 023	13 000	12 045	59 478 65 356	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 37 267	- 72 725	- 79 978	- 96 228	87 116	553 021 527 962	1990 1989	Ventes directes	19 20
74 399	136 696	185 363	282 228	- 370 081	1 522 284 1 578 626	1990 1989	Demande provinciale	21 22
- 708 825	795 518	- 844 097	814 067	895 976	4 371 856 4 208 490	1990 1989	Exportations	23 24
- - 292	9 417	- 217	7 374	- 16 683	650 -4 153	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
- 58 109	- 68 132	69 948	76 330	80 149	377 217 405 227	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
14 069	-12 442	24 443	10 742	6 563	10 977 77 700	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	6 282 984 6 265 890	1990 1989	Utilisation totale	31 32
_	_	_	_	_	78 040	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
4 363	6 628	8 262	12 897	20 090	82 165	1989		34
1 646	2 976	4 672	9 102	14 314	51 684 53 768	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
273	493	- 625	975	903	6 110 6 303	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
- 246 278	- 246 278	246 278	- 246 278	- 248 590		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
32 269	- 32 269	- 32 269	32 269	32 786		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 53	53	53	53	67		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
- 49	183	404	705	1 037	3 077 3 545	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	ousands of cub	oic metres - mi	lliers de mètre	s cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	5 853 126
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	- 14
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	177 764 189 145	53 009 187 227	- 167 078 - 137 906	- 165 582 -46 668	- 113 206 - 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-4 635 837
11 12	Total supply	1990 1989	1 872 892 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 572 369 1 972 157	1 414 149 1 451 196	1 268 886 1 326 698	1 080 427 1 160 505	1 088 308
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	485 615 495 047	425 551 495 822	355 354 458 725	231 947 243 532	153 261 160 035	86 080 96 079	68 370
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	355 197 403 809	282 575 367 936	253 931 212 063	131 815 132 443	86 580 79 414	59 000
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	977 787 1 038 825	877 613 988 052	972 764 1 117 317	970 430 1 012 453	937 553 1 001 081	855 207 961 332	914 400
19 20	Direct sales	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
21 22	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 610 693 1 943 978	1 456 308 1 468 048	1 222 629 1 293 559	1 027 867 1 136 825	1 041 770
23 24	Exports	1990 1989	40 889 32 456	31 925 27 155	18 394 23 629	7 000 18 828	5 424 19 328	9 486 16 786	- 15 616
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	7 038 12 832	7 323 5 993	-15 411 -5 269	-4 548 5 821	6 714 -6 798	-1 195
27 28	Gas used in system	1990 1989	57 851 41 154	48 190 54 277	51 857 46 745	49 275 51 768	57 510 38 685	51 143 46 624	- 36 449
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	-60 530 22 346	- 115 898 -48 188	-83 023 -82 179	-12 129 -30 695	-14 783 -32 932	- -4 332
31 32	Total disposition	1990 1989	1 872 892 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 572 369 1 972 157	1 414 149 1 451 196	1 268 886 1 326 698	1 080 427 1 160 505	1 088 308
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	47 954 53 171	41 515 49 704	27 449 27 137	20 181 20 510	14 331 15 678	13 311
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	35 832 33 191	32 521 36 338	26 151 33 167	22 338 16 366	11 290 11 598	7 670 7 276	5 551
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 507 50 692	43 865 48 314	42 877 65 727	42 651 59 217	41 959 57 925	40 211 54 000	- 47 909
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	643 750 630 904	644 868 633 188	646 013 632 036	646 665 632 018	646 887 631 444	647 372 629 720	631 671
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	69 189 68 404	69 156 68 156	69 062 67 945	70 166 69 106	70 232 69 042	68 769
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	563 541	551 535	547 547	538 542	551 540	539 535	508
45 46	Degree days	1990 1989	744 797	731 870	535 799	400 389	238 248	107 98	- 34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

			Jan. to June	December	November	October	September	August
			Jan. à Juin	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
,				bes	rs de mètres cu	ic metres - millie	nousands of cub	tl
	Arrivages :							
chand	Total de gaz marchar	1990 1989	40 881 520 40 437 139	7 667 255	6 922 390	6 640 658	6 265 256	6 018 719
	Importations	1990 1989	647 1 502	420	- 276	- 72	29	- 16
	Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	-	Ξ
cks	Variation des stocks	1990 1989	-15 221 220 699	233 340	134 938	-80 401	- 106 255	- 121 331
rovinciaux 1	Transferts interprovin	1990 1989	-31 973 239 -30 834 632	-6 090 041	-5 448 263	-5 301 150	-5 025 603	-4 776 452
e 1	Total disponible	1990 1989	8 893 707 9 824 708	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
	Utilisation :							
ique 1	Ventes - Domestique	1990 1989	1 737 808 1 949 240	- 429 387	336 442	- 219 219	132 530	98 549
rcial 1	Ventes - Commercial	1990 1989	1 486 815 1 569 137	- 340 619	- 301 462	183 627	114 061	90 603
el 1	Ventes - Industriel	1990 1989	5 591 354 6 119 060	959 034	907 716	- 857 818	- 833 673	912 805
1 2	Ventes directes	1990 1989	~	-	-			-
iciale 2	Demande provinciale	1990 1989	8 815 977 9 637 437	1 729 040	- 1 545 620	1 260 664	1 080 264	1 101 957
2 2	Exportations	1990 1989	113 118 138 182	- 39 047	30 223	- 30 445	- 22 534	- 15 470
les réseaux 2	Fluctuation dans les	1990 1989	-10 195 -10 501	9 798	- 13 560	- -2 277	- 1 017	2 398
dans les réseaux 2	Gaz consommé dans	1990 1989	315 826 279 253	- 55 389	52 031	- 48 394	- 53 069	- 37 568
pertes 2	Fuites et autres perte	1990 1989	- 341 019 - 219 663	-22 300	-32 093	- -78 047	-23 457	- -36 441
e 3	Utilisation totale	1990 1989	8 893 707 9 824 708	1 810 974	1 609 341	1 259 179	- 1 133 427	1 120 952
tique '000 \$	Revenu - Domestique	1990	206 511	_				
inque ooo ş	nevenu - Domestique	1989	218 811	50 868	41 413	27 033	19 427	16 894
ercial '000 \$	Revenu - Commercia	1990 1989	135 804 137 938	32 457	27 553	16 196	10 118	8 182
iel '000 \$	Revenu - Industriel '0	1990 1989	260 071 335 878	45 719	41 373	- 37 581	- 36 517	39 452
ique #	Clients - Domestique	1990 1989		643 378	643 177	639 696	636 585	633 614
ercial #	Clients - Commercial	1990 1989		68 991	- 68 830	- 68 460	69 024	68 844
el#	Clients - Industriel #	1990 1989		609	- 564	- 558	- 564	- 548
4	Degrés-jours	1990 1989	2 755 3 201	727	- 585	388	- 196	- 85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubi	c metres - mill	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	723 613 779 530	773 896
3	Imports	1990 1989	-	-	-		-		-
5	Other receipts	1990 1989	_	-	-	_	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	-46 587 7 656	-50 321 -13 783	-69 799 -53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 183 494 1 122 711	1 115 496
11 12	Total supply	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 994 822 1 828 394	1 837 308 1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	178 597 196 946	118 234 127 726	88 247 92 314	67 081 56 935	49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	148 577 166 283	98 123 108 395	82 461 68 487	63 560 52 323	49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	171 152 163 812	151 337 239 269	137 595 219 994	120 962 260 101	287 710
19 20	Direct sales	1990 1989	125 130 103 198	119 343 83 848	114 986 91 342	103 949 84 806	99 669 74 663	100 238 67 616	72 625
21 22	Provincial requirements	1990 1989	700 455 679 236	707 920 689 380	613 312 618 383	471 643 560 196	407 972 455 458	351 841 436 975	459 454
23 24	Exports	1990 1989	1 811 215 1 802 207	1 651 103 1 627 151	1 610 300 1 744 960	1 502 475 1 619 736	1 553 923 1 356 729	1 450 394 1 392 516	1 329 537
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-1 346 1 462	- 825 -1 908	-1 444 3 580	257 6 839	-3 805 756	2 931 -4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	31 044 50 766	25 054 39 815	23 304 22 944	20 800 25 697	26 014
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	37 189 12 723	4 084 30 139	11 729 13 626	- 568 -61 2 <b>8</b> 3	13 428 -7 493	11 342 -1 021	- 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 994 822 1 828 394	1 837 308 1 849 241	1 817 478
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	31 778 35 398	21 710 22 485	16 766 17 827	13 399 11 481	10 335
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	31 059 30 716	30 565 30 347	24 571 27 077	16 240 17 243	13 939 11 476	10 771 8 889	8 515
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	14 030 12 225	14 847 17 403	14 647 14 793	12 104 16 186	11 120 15 568	9 869 17 506	18 677
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	523 294 504 910	526 098 507 561	521 628 509 332	529 677 510 566	530 016 511 328	531 336 512 618	512 467
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	63 894 60 736	64 147 60 937	64 483 61 119	63 910 60 857	62 074
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	260 250	260 251	257 252	256 257	256 258	259
45 46	Degree days	1990 1989	423 449	442 481	357 379	232 227	164 160	82 66	- 24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			No
tr	nousands of cub	ic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
718 860	828 029	957 020	1 019 139	1 080 645	5 178 652 5 540 904	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
	-	_		-	-	1990 1989	Importations	3 4
- -	-	_	- -	-	Ī	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-60 371	-39 895	-23 140	23 717	- 56 094	34 526 175 302	1990 1989	Variation des stocks	7 8
1 272 510	1 280 107	1 317 698	1 351 530	1 496 976	7 891 374 7 519 394	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
1 930 999	2 068 241	2 251 578	2 394 386	2 633 715	13 104 552 13 235 600	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
	_				906 441	1990	Ventes - Domestique	13
54 261	52 191	96 912	179 025	209 227	953 980	1989	ventes - Domestique	14
40 926	49 653	100 133	123 915	156 396	774 893 773 300	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
264 712	275 579	257 038	168 052	160 459	908 494 1 206 875	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
68 332	- 77 151	113 602	168 603	148 057	663 315 505 473	1990 1989	Ventes directes	19 20
- 428 231	454 574	567 685	639 595	674 139	3 253 143 3 439 628	1990 1989	Demande provinciale	21 22
1 470 402	1 562 815	1 644 529	1 693 326	1 860 546	9 579 410 9 543 299	1990 1989	Exportations	23 24
1 110	4 744	-6 011	-2 726	4 184	-4 232 5 803	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
31 067	38 411	44 600	47 150	- 56 341	199 027 260 179	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
189	7 697	775	17 041	- 38 505	77 204 -13 309	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 930 999	2 068 241	2 251 578	2 394 386	2 633 715	13 104 552 13 235 600	1990 1989	Utilisation totale	31 32
		_		_	164 528	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
11 357	11 038	18 796	32 217	36 977	169 184	1989	nevena - Domestique 000 \$	34
7 009	8 543	- 16 458	20 797	25 537	127 147 125 751	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
17 741	18 263	14 790	- 12 216	12 896	76 620 93 682	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
512 913	- 514 092	516 784	519 644	523 614		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
61 859	62 141	62 441	63 034	63 259		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 261	260	- 260	- 257	262		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
31	- 84	233	331	404	1 700 1 762	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, June

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
No						
			thousands of cr	ubic metres - millie	ers de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	38 442	-	401 122
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	22 944	-	- /
4	Total net receipts	-	-	61 386	-	401 122
5	Received from storage	-	-	- /	-	1 232
6	Total supply of gas utilities	-	-	61 386	-	402 354
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	- 1
9	Ontario	-	-	61 386	- 1	302 820
10	Manitoba	-	-	-		-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	53 808
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	- 1	-	-
14	Total sales	-	-	61 386	-	356 628
15	Exports	-	-	-	-	-
16	Other deliveries(2)	-	-	-	-	11 062
17	Total net deliveries	-	-	61 386	-	367 690
18	Delivered to storage	-	-	-	-	34 664
19	Line pack fluctuation	-	-	- /	-	-
20	Gas used in system	-	-		-	-
21	Line losses and unaccounted	-	- 1	-	-	-
22	Total disposition	-	-	61 386	-	402 354

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	_	1 136.3	8 219.9	844.3	1 115.6
2 Commercial	-	2 401.6	4 776.0	537.3	688.0
3 Industrial	-	9 743.6	21 564.9	1 100 1	170.6
4 Total sales	-	13 281.5	34 560.8	2 481.7	1 974.2
5 Exports		803.7	7 915 2	23 280 9	31 890 8
6 Imports		-	471.3	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Juin

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Imports from the United States Importations des Etats-Unis	Total		
	thousands of cubic metres - m	illiare de màtres cubes			No
	thousands of cubic metres - In	iniers de metres cubes			
				Arrivages :	
6 077 728	723 613	-	7 240 905	Total de gaz marchand	1
-	-	12 632	12 632	Importations	2
-	-	-	22 944	Autres arrivages(1,2)	3
6 077 728	723 613	12 632	7 276 481	Total des arrivages nets de gaz	4
223 248	235	-	224 715	Gaz provenant des stocks	5
6 300 976	723 848	12 632	7 501 196	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
-	-	-		Ventes - Nouveau-Brunswick	7
355 002	-		355 002	Québec	8
546 860	40	12 606	923 672	Ontario	9
66 390	-	-	66 390	Manitoba	10
-	-	-	53 808	Saskatchewan	11
1 023 300	4 541	26	1 027 867	Alberta	12
2 906	248 697	-	251 603	Colombie-Britannique	13
1 994 458	253 238	12 632	2 678 342	Total des ventes	14
2 878 760	290 543	_	3 169 303	Exportations	15
179 351	100 238	_	290 651	Autres livraisons(2)	16
5 052 569	644 019	12 632	6 138 296	Total des livraisons nettes	17
1 115 928	70 034	-	1 220 626	Livraisons à entrepôt de stockage	18
11 266	2 931	_	14 197	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
217 926	9 853	_	227 779	Gaz consommé dans les réseaux	20
-96 713	-2 989	_	-99 702	Fuites et autres pertes	21
6 300 976	723 848	12 632	7 501 196	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

British Columbia Colombie-Britannique	Total		Nº
2 602.6	17 240.4	Domestique	1
2 466.7	14 195.0	Commercial	2
4 684.9	70 135.7	Industriel	3
9 754.2	101 571.1	Total des ventes	4
55 251.8	119 544.9	Exportations	5
-	472.3	Importations	6
	2 602.6 2 466.7 4 684.9 9 754.2	Total  2 602.6 17 240.4 2 466.7 14 195.0 4 684.9 70 135.7 9 754.2 101 571.1 55 251.8 119 544.9	Colombie-Britannique  2 602.6 17 240.4 Domestique 2 466.7 14 195.0 Commercial 4 684.9 70 135.7 Industriel 9 754.2 101 571.1 Total des ventes  55 251.8 119 544.9 Exportations

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		Exports Exportations: 1990		orts ns : 1990	Exports Exportations . 1989		
Province et bureau de la douane	June	Jan. to June	June	Jan. to June	June	Jan to June	
	Juin	Jan. à Juin	Juin	Jan à Juin	Juin	Jan. à Jui	
		thousa	ands of cubic meti	res - milliers de mé	etres cubes		
Phillipsburg	8 101	101 205		-	6 419	100 609	
Highwater	13 394	116 047	-	-	10 478	107 00:	
Total Quebec	21 495	217 252	-	-	16 897	207 61	
Cornwall	11 958	128 539	-	_	11 192	133 37	
Fort Frances.	7 064	59 796	-	-	7 494	56 32	
Niagara falls:	192 649	1 162 834	-	-	136 367	823 21	
Windsor.	-	-	12 606	179 752		142	
Total Ontario	211 671	1 351 169	12 606	179 752	155 053	1 013 06	
					570.005		
Emerson:	622 356	3 824 811	-	_	573 265	3 269 97	
Sprague:	293	6 096	-	-	299	6 13	
Total Manitoba	622 649	3 830 907	_	-	573 564	3 276 11	
Monchy (total Saskatchewan)	853 608	4 371 856	-	-	748 525	4 208 49	
Aden:	9 127	96 300	_	-	16 340	134 95	
Carway:	-	14 719	-	-	-	94	
Coutts:	-	-	26	647	-		
Universal:	359	2 099	-	-	446	2 28	
Total Alberta	9 486	113 118	26	647	16 786	138 18	
Kingsgate	1 119 492	7 430 156	_	_	1 035 283	6 958 74	
Other U.S Autres ÉU	_	-	_	-	_		
Huntingdon:	330 902	2 149 254	_	_	357 233	2 584 55	
B.C. Total CB.	1 450 394	9 579 410	-	-	1 392 516	9 543 29	
Canada:	3 169 303	19 463 712	12 632	180 399	2 903 341	18 386 75	
			thousands of doll	ars - milliers de do	ollars		
Value - Valeur	240 557	1 584 732	1 170	27 304	224 568	1 473 31	

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales** – Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

Degré-jour – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FOR	М	Client Reference Number	Dr.			
		-	,1			
Mail to: Publication Sale		METHOD OF PAYMENT	(0)0000()			
Statistics Canad Ottawa, Ontario		Purchase Order Number	er (please enclose)			
		Payment enclosed			\$	
(Please print) Company		☐ Charge to my: ☐ MASTERCARD	□ vi	S.A.	Consu	stics Canada
Department		Account Number				Stics Canada
Attention	Title	Expiry Date				
Address			<u></u>			
City	Province Country	Bill me later (Max. \$5)	00)			
Postal Code	Tel.	Signature				
Catalogue No.	Title		Issue	Quantity	Price	Total
			_			
	Cheque or money order should be made payable to the Receiver General Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, or	for Canada/Publications.			PF 03077	
	oundation on the pay in banadian littles. For agriculture pay in 65 4, 6	nawn on a 05 bank.				
For faster service	<b>2</b> 1-800-2	267-6677	2			sterCard and isa accounts
						Français au verso
BON DE COI	MMANDE		e .			
DUN DE CUI	MMANUE	Numéro de référence di	u client			
Postez à:	Télécopieur: (613) 951-1584	MODE DE PAIEMENT				
Vente des public Statistique Cana		☐ Numéro de la comman	de (inclure s.v.p.)			
Ottawa (Ontario)		Paiement inclus				\$
(Caractères d'imp	rimerie s.v.p.)	Portez à mon compte:				
Organisme		☐ MASTERCARD	□ VI	SA	☐ Stati	stique Canada
Service		N° de compte				
a/s de	Fonction	- Date d'expiration				
Adresse		☐ Facturez-moi plus tard	(max. 500 \$)			
Ville	Province Pays	Signature	,			
Code postal	Tél.		Édition	Quantité	Prix	Total
Nº au catalogue	Titre		Edition	Quantite	FIIA	Total
			_			***************************************
			_			
						I
					DC.	
Las	Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$	du Canada - Publications. EUS, tirés sur une banque américa	ine.		PF 03077	
Pour un service	clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en s	du Canada - Publications. US, tirés sur une banque américa				Comptes

		Numéro de référence du c	client				
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6	: (613) 951-1584	MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande (inclure s.v.p.)  Paiement inclus					
(Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme		Portez à mon compte:  MASTERCARD	□ vi	SA	☐ Statis	tique Cana	
Service		N° de compte	1 1 1 1	4 4 1 1		1 1	
a/s de Fonction		Date d'expiration	1 1 1				
Adresse		Facturez-moi plus tard (m	nax 500 \$)				
Ville Province	Pays	Signature					
Code postal Tél.  N° au catalogue	Titre	Signature	Édition	Quantité	Prix	Tota	
Le chèque ou mandat-poste doit être fa Les clients canadiens paient en dollars canadiens; le Pour un service	ait à l'ordre du Receveur génér. les clients à l'étranger paient ei	al du Canada - Publications. 1 \$ US, tirés sur une banque américaine.			PF 03077	Compt	
					Er	nglish on re	
ORDER FORM		Client Reference Number					
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6	951-1584	Client Reference Number  METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (  Payment enclosed  Charge to my:	_		\$	tice Cana	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A OT6  (Please print) Company	951-1584	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (  Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD	(please enclose)	5A	\$ Statis	tics Cana	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department	951-1584	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number	UV:	SA	\$ Statis	tics Cana	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Tale	951-1584	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date	□ Vi		\$ Statis	tics Cana	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Title Address	051-1584 Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ Vi		\$ Statis	tics Cana	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Trite Address City Province C		METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date	□ Vi		\$ Statis	tics Cana	
Mail to:  Unblication Sales  Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  Please print)  Department  Attention Trite  Address  City Province C		METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ Vi		\$ Statis		
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1 A OT6  Please print) Company Department Attention Title Address City Province Tel.	Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ V:				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Title Address City Province Ceptatal Code Tel.	Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ V:				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1 A OT6  Please print) Company Department Attention Title Address City Province Tel.	Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ V:				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Title Address City Province C Postal Code Tel.	Country  Title	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number ( Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)  Signature	□ V:			Tota	

# THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians – but what do they mean to you? The FOCUS ON CANADA Series analyses the issues that emerged from the Census results, in an easy-to-read style.

FOCUS ON CANADA looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

And there's much more to keep you informed – and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10 in Canada (US\$11 in other countries). Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

### CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série LE CANADA À L'ÉTUDE analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un style accessible.

LE CANADA À L'ÉTUDE examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10 \$ au Canada (11 \$ US à l'étranger). Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.



To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free 1-800-267-6677 Téléphonez sans frais Vous pouvez commander en écrivant à Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais et portez votre commande à votre compte VISA ou MasterCard

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

#### Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration

#### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the ILS

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it

#### The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

#### L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois

#### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers

#### L'analyse régionale

ECONOMIQUE

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques

#### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

#### Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

#### L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Catalogue 55-002 Monthly

July 1990

Gas utilities Catalogue 55-002 Mensuel

Juillet 1990

Services de gaz



#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halıfax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Br	runswick
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
0 46	4 000 004 0004
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud	
et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	
(territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de credit seulement (973-8018)

#### Statistics Canada

Industry Division

#### Statistique Canada

Division de l'industrie

**July 1990** 

Juillet 1990

#### Gas utilities

## Services de gaz

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

October 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 7

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Octobre 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 7

ISSN 0380-2329

Ottawa

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

#### **Table of Contents**

#### Table des matières

	Page		Page
ighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		<ol> <li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989</li> </ol>	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
efinitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



#### **Highlights**

#### **July 1990**

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during July 1990 totalled 2 702 602 thousand cubic metres, a 6.7% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in July 1990 were broken down as follows, with the percentage changes over July 1989 in brackets: residential sales, 349 669 thousand cubic metres (+4.2%); commercial sales, 299 228 thousand cubic metres (+8.2%) and industrial sales (including direct sales), 2 053 705 thousand cubic metres (+10.1%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 229 581 thousand cubic metres, a 15.6% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 33 208 496 thousand cubic metres, a 5.0% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 8 575 963 thousand cubic metres (-4.3%); commercial sales 7 074 885 thousand cubic metres (-4.2%) and industrial sales (including direct sales), 17 557 648 thousand cubic metres (-5.6%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 22 693 293 thousand cubic metres, a 7.1% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Juillet 1990

- En juillet 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 2 702 602 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 6.7% par rapport au niveau enregistré en juillet 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 349 669 milliers de mètres cubes (+4 2%); les ventes commerciales, 299 228 milliers de mètres cubes (+8.2%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 053 705 milliers de mètres cubes (-10.1%).
- En juillet 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 229 581 milliers de mètres cubes, une hausse de 15.6% par rapport au niveau enregistré en juillet 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 33 208 496 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 5.0% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 8 575 963 milliers de mètres cubes (-4.3%) les ventes commerciales, 7 074 885 milliers de mètres cubes (-4.2%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 17 557 648 milliers de mètres cubes (-5.6%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 22 693 293 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.1% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubi	c metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	8 051 079 7 456 667	7 240 905 7 009 662	7 480 955 7 007 598
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	12 632 98 830	13 026 95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	23 591 25 954	22 944 24 290	23 798 26 100
7	Storage changes	1990 1989	1 191 368 1 258 414	1 203 665 1 647 735	826 241 1 102 153	- 230 595 -33 859	- 910 183 - 682 107	- 995 911 - 911 599	-1 471 449 -1 241 65
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11	Total supply	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 046 330
12		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 430
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	2 193 437	1 925 867	1 704 668	1 213 068	732 948	456 306	349 669
14		1989	2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 768 689	1 581 176	1 385 169	1 060 981	604 454	375 188	299 228
16		1989	1 727 855	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 50
17	Sales - Industrial	1990	2 452 262	2 314 064	2 476 582	2 221 029	2 092 936	1 846 848	1 806 374
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	1 963 713
19	Direct sales	1990	422 698	416 246	345 078	309 032	316 517	290 651	247 33
20		1989	378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21	Provincial requirements	1990 1989	6 837 086 6 738 005	6 237 353 6 697 307	5 911 497 6 504 573	4 804 110 5 045 132	3 746 855 3 892 425	2 968 993 3 172 649	2 702 602 2 897 206
23	Exports	1990	3 657 863	3 049 571	3 117 575	3 171 041	3 298 359	3 169 303	3 229 58
24		1989	3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 35
25	Line pack fluctuation	1990	-18 838	20 275	8 048	-20 056	-15 975	14 197	17
26		1989	-23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 00
27	Gas used in system	1990	340 971	302 626	296 891	259 717	225 958	227 779	263 69
28		1989	345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 23
29	Line losses and unaccounted	1990	- 314 855	- 212 461	- 109 396	- 279 091	-76 264	-99 702	- 149 710
30		1989	-60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31	Total disposition	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 046 33
32		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 887 43
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	373 603	327 417	296 719	216 359	138 469	94 572	77 296
34		1989	362 432	361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	74 759
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 834	237 336	210 187	157 270	91 153	57 490	44 42
36		1989	266 172	263 806	244 227	160 865	83 399	48 882	42 07:
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	235 357	228 561	235 457	197 583	184 413	161 490	152 90
38		1989	243 755	249 227	271 773	225 861	194 854	176 142	163 43
39	Customers - Residential #	1990	3 408 468	3 411 807	3 412 273	3 426 138	3 412 734	3 406 475	3 408 56
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 11
41	Customers - Commercial #	1990	398 690	400 531	401 266	401 539	401 341	398 819	396 28
42		1989	378 832	383 785	384 729	385 454	385 539	383 093	382 18
43	Customers - Industrial #	1990	19 630	19 547	19 650	19 701	19 572	19 170	19 14
44		1989	18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 77
45 46	Degree days	1990 1989							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to July	December	November	October	September	August
No			Jan. à Juil	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	ic metres - millie	nousands of cubi	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	56 599 892 55 641 549	9 299 582	8 461 564	8 053 898	7 488 381	7 111 853
3 4	Importations	1990 1989	193 425 470 290	17 052	53 498	22 978	105 130	102 899
5 6	Autres arrivages	1990 1989	159 307 176 426	30 422	28 696	29 403	7 883	34 471
7 8	Variation des stocks	1990 1989	- 386 864 1 139 080	1 884 417	554 589	- 469 779	-1 134 609	-1 139 147
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
11 12	Total disponible	1990 1989	56 565 760 57 427 345	11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	8 575 963 8 961 562	2 058 397	1 292 747	- 792 384	412 088	- 354 210
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	7 074 885 7 387 132	1 598 266	1 131 467	698 593	- 380 565	300 041
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	15 210 095 16 157 071	2 406 593	2 280 937	2 150 855	1 911 153	2 001 632
19 20	Ventes directes	1990 1989	2 347 553 2 441 532	413 699	418 007	339 361	308 728	273 506
21 22	Demande provinciale	1990 1989	33 208 496 34 947 297	6 476 955	5 123 158	- 3 981 193	3 012 534	2 929 389
23 24	Exportations	1990 1989	22 693 293 21 181 110	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	2 930 739
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-12 179 -9 975	33 446	20 033	-7 563	17 931	14 109
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 917 635 1 984 757	352 027	- 281 674	288 441	285 457	232 133
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-1 241 485 - 675 844	- 371 657	- 352 696	18 190	- 25 474	- 3 706
31 32	Utilisation totale	1990 1989	56 565 760 57 427 345	- 11 231 473	9 098 347	7 636 500	6 466 785	6 110 076
33	Revenu - Domestique '000 \$	1990	1 524 438	_	-	_	_	-
34	D	1989	1 553 067	350 965	217 460	131 148	75 349	75 641
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	1 063 697 1 109 427	239 168	158 990	98 050	50 814	42 882
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 395 766 1 525 051	227 876	207 247	183 927	- 157 449	157 607
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 318 566
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	- 385 667	- 382 468	- 381 796
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		19 338	19 408	19 069	19 255	- 18 707
45 46	Degrės-jours	1990 1989		-	-	-	-	-

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	Juh
40			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				thous	sands of cubic i	metres - millier	s de mètres cu	bes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	_	-	-	-	endi Gas	-	-
3	Imports	1990 1989	1	_	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	=	-	-	_	_	
7	Storage changes	1990	_	_	-	-	-	_	
8		1989	-	-	-	-	-	-	
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-	_	-	-	=	_	-
11 12	Total supply	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	-	_	_		_		_
14		1989	-	-	-		-	-	-
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	-	-	_	_	-	Ξ	
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	-	-	Ξ	-	-	-	
19	Direct sales	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
21	Provincial requirements	1990 1989	-		-	-	-	_	
23	Exports	1990 1989	-	-	Ī	-	-	-	
25	Line pack fluctuation	1990	_	_	-	-	-	-	
26		1989	-	-	-	-	-	_	
27 28	Gas used in system	1990 1989		Ξ	-	_	_	-	
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-	-	_	-	-	-	
31	Total disposition	1990 1989	-	Ξ		-	-	-	
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	-	-	-	_	-	
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	_	-	-	-	-	-	
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	-	_	_	-	-	-	
39	Customers - Residential #	1990 1989	-	-		-	qui mar	-	
41	Customers - Commercial #	1990	-	-	_	-	-	-	
42 43	Customers - Industrial #	1989 1990	-	-	-	-	*	-	
44 45	Degree days	1989 1990	-	_	_	~	_	_	
46	Degree days	1989	-	-	-	-	**	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			1
tl	nousands of cubic	metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
-	Ī	=	_	Ξ	-	1990 1989	Total de gaz marchand	
_	-	-	_	-	_	1990 1989	Importations	
_	_	_		_	_	1990	Autres arrivages	
-	-	-	-		-	1989		
_		_		_	-	1990 1989	Variation des stocks	
_	_	-	-	-	-	1990	Transferts interprovinciaux	
-	40-	-	-	_	-	1989		
Ξ	_	_	_	_	_	1990 1989	Total disponible	
							Helipotion .	
						1990	Utilisation :  Ventes - Domestique	
_	Ξ.	-	-		=	1989	ventes - Domestique	
-		_	-	_	-	1990 1989	Ventes - Commercial	
_	_		400		_	1990	Ventes - Industriel	
-		_	-	-	-	1989		
-	-	_	-	_	-	1990 1989	Ventes directes	
_	_	_	_	_	_	1990	Demande provinciale	
-	ské	-	-	-	-	1989		
_		-	_	-	-	1990 1989	Exportations	
_	-	_	_	-	-	1990	Fluctuation dans les réseaux	
-	-	-	-	_	_	1989	Con conseque dans las récesur	
_	-	-	-	=	_	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
-	-	-	-	-	_	1990 1989	Fuites et autres pertes	
-	-	-	_	_	_	1990	Utilisation totale	
_	-	-	_	=	en.	1989		
				_	_	1990	Revenu - Domestique '000 \$	
-	-	-	-	ene	ata .	1989		
-	-		_	-		1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
	_	_		_	-	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
-	-	_	-	-	-	1989	0"	
_	-	-	_	-		1990 1989	Clients - Domestique #	
_		_	-	-		1990	Clients - Commercial #	
_	-	-	-	-		1989	Clients - Industriel #	
_	-	-	-	-		1990	Ollette - illonattiel #	
_		_	-	-	-	1990	Degres-jours	
	-	-	-	-	-	1989		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres d	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	_	ester entr	-	-
3	Imports	1990 1989	_	-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989		-	-	-	-	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	315 634 288 095
11	Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
12		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14		1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15	Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16		1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17	Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18		1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19	Direct sales	1990	5 692	4 222	4 675	4 524	4 365	4 224	3 825
20		1989	6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21	Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 226	294 146
22		1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23	Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24		1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670	325 164	275 246
29	Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30		1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31	Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	28 155 27 149	23 306 24 532	22 841 24 532	24 715 18 809	14 427 10 260	8 481 5 920	3 763 3 692
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
36		1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 519
38		1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39	Customers - Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41	Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42		1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43	Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44		1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	8

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			No
tho	ousands of cubic	metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
_	-	-	-	-	-	1990 1989	Importations	3
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	5
_	-	Ī	-	-	-	1990 1989	Variation des stocks	7
309 056	294 020	416 833	528 730	576 086	3 854 184 3 634 123	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
309 056	294 020	416 833	528 730	576 086	3 854 184 3 634 123	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
11 810	8 679	21 803	43 306	77 541	484 273 456 799	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
- 36 418	- 39 608	67 <b>98</b> 3	114 219	164 362	987 737 932 797	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
240 398	224 554	292 536	327 322	277 <b>56</b> 5	2 106 610 1 980 631	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
- 4 675	- 454	4 115	3 924	4 676	31 527 36 260	1990 1989	Ventes directes	19 20
293 301	273 295	386 437	488 771	524 144	3 610 147 3 406 487	1990 1989	Demande provinciale	21 22
- 15 274	17 755	28 702	38 303	49 567	238 835 222 501	1990 1989	Exportations	23 24
	-	-	-	-	-	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
312	- 653	890	1 344	2 025	7 265 5 676	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
169	2 317	804	312	350	· -2 063 - 541	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
309 056	294 020	416 833	528 730	576 086	3 854 184 3 634 123	1990 1989	Utilisation totale	31 32
3 818	- 2 761	- 6 193	11 186	19 132	125 691 114 897	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33
- 7 677	8 316	13 606	23 001	35 440	213 373 199 915	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35
34 808	32 720	42 111	46 402	42 095	312 525 295 403	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
142 456	142 018	142 049	141 988	142 025		1990 1989	Clients - Domestique #	39
29 030	28 919	29 113	29 236	29 717		1990 1989	Clients - Commercial #	41
2 033	2 045	2 065	1 717	2 000		1990 1989	Clients - Industriel #	43
- 27	- 98	265	560	1 040	2 578 2 779	1990	Degres-jours	45

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mil	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	39 201 44 587	38 442 40 292	41 321 43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	12 606 98 812	13 012 95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	23 591 25 905	22 944 24 233	23 798 26 009
7	Storage changes	1990	876 655	877 847	751 982	29 003	- 644 135	- 779 474	-1 225 610
8		1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 235 028 2 044 150
11	Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
12		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
14		1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15	Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 462
16		1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17	Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 337
18		1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
20		1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 05
21	Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 208
22		1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23	Exports	1990 °	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 416
24		1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 98
25	Line pack fluctuation	1990	- 471	1 <b>631</b>	313	- 945	119	1 079	178
26		1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27	Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 594	69 670	92 62°
28		1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 40¢
29	Line losses and unaccounted	1990	- 273 428	- 118 917	-29 103	- 179 463	-63 989	-99 722	-86 874
30		1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 19
31	Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
32		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	210 409	176 148	170 524	118 424	73 060	48 096	40 070
34		1989	202 008	200 893	195 503	130 336	61 129	31 876	38 135
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36		1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 796
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	117 527	114 795	115 622	93 820	82 624	71 495	60 267
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	61 007
39	Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 646
40		1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41	Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 633
42		1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43	Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 578
44		1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 24
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	22 16	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			N
t	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	257 623 286 352	1990 1989	Total de gaz marchand	
102 883	105 101	22 906	53 222	16 632	192 764 468 774	1990 1989	Importations	
34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	158 457 173 696	1990 1989	Autres arrivages	
- - 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	- 113 732 887 353	1990 1989	Variation des stocks	
2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	14 194 987 13 639 622	1990 1989	Transferts interprovinciaux	
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	14 690 099 15 455 797	1990 1989	Total disponible	1
							Utilisation :	
_ 153 225	- 164 572	- 358 102	575 566	1 086 802	4 301 600 4 390 645	1990 1989	Ventes - Domestique	
111 639	141 036	- 276 849	459 881	741 107	2 864 085 3 124 553	1990 1989	Ventes - Commercial	
- 540 796	- 544 595	- 699 705	- 826 306	952 668	5 206 104 5 296 066	1990 1989	Ventes - Industriel	
- 160 708	158 398	136 190	142 908	169 493	952 452 1 186 433	1990 1989	Ventes directes	
966 368	1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	13 324 241 13 997 697	1990 1989	Demande provinciale	2
144 262	137 156	- 168 615	185 599	222 861	1 572 585 1 173 041	1990 1989	Exportations	
- 11 051	1 573	- 538	1 043	1 589	1 904 -38	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
- 77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	642 865 701 532	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
- 26 842	39 218	50 890	299 995	276 907	- 851 496 - 416 435	1990 1989	Fuites et autres pertes	
1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	14 690 099 15 455 797	1990 1989	Utilisation totale	
- 36 171	_ 31 753	- 64 494	109 405	206 970	836 734 859 883	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	
17 049	18 750	42 976	71 035	120 703	459 638 517 556	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
61 237	- 66 716	42 970 - 85 156	102 846	121 325	656 154 697 009	1990	Revenu - Industriel '000 \$	
1 588 286	1 603 985	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	
171 141	170 997	174 193	177 365	180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	
14 150	14 666	14 464	15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	
- 14 150	-	213	430	799	2 060 2 282	1990 1989	Degres-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Ayril	Mai	Juin	Juille
No				thous	sands of cubic	metres - millie	rs de mètres c	ubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	- -	-	-	-	-	-
3 4	Imports	1990 1989	-	<del>_</del>	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	45	49	57	9
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	-	-	-	_	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	799 666 618 468
11 12	Total supply	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	713 947 665 011	799 666 618 55
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	121 328 127 994	109 390 113 024	90 339 104 518	71 049 75 791	34 116 34 380	22 586 20 119	14 06 15 65
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	117 605 115 060	96 433 96 649	92 472 96 694	67 698 74 282	35 897 35 739	14 374 18 230	11 01 12 70
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	54 011 47 303	45 746 43 143	43 867 45 503	32 550 39 350	39 349 39 153	29 430 34 429	32 99 33 64
19 20	Direct sales	1990 1989	3 668 3 460	7 580 9 879	1 040 7 176	898 3 693	2 463 3 534	567 1 010	58 60
21 22	Provincial requirements	1990 1989	296 612 293 817	259 149 262 695	227 718 253 891	172 195 193 116	111 825 112 806	66 957 73 788	58 65 62 61
23 24	Exports	1990 1989	771 377 503 826	470 195 491 714	596 707 561 636	706 102 521 722	663 877 623 648	622 649 573 564	715 16 537 37
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	- 354 493	1 223 - 580	235 1 053	- 709 77	-1 502 12	809 -1 235	13 -7
27 28	Gas used in system	1990 1989	41 155 38 128	36 124 34 885	35 519 36 317	33 459 31 459	32 340 27 779	26 041 23 740	29 43 23 62
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-33 756 -19 406	-13 714 227	5 407 -15 669	-15 560 -24 204	-12 484 -14 259	-2 509 -4 846	-3 72 -4 97
31 32	Total disposition	1990 1989	1 075 034 816 858	752 977 788 941	865 586 837 228	895 487 722 170	794 056 749 986	713 947 665 011	799 66 618 55
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	6 914 5 802	4 765 3 873	3 29
35 36		1990 1989	15 870 14 869	13 114 12 521	12 483 12 499	8 515 9 762	4 487 4 550	1 854 2 287	1 48
37		1990 1989	5 833 5 473	5 105 4 954	4 812 3 876	3 502 4 417	3 974 4 101	2 943 3 490	3 10 3 40
38 39 40	Customers - Residential #	1990 1989	198 045 193 946	198 147 194 190	198 298 194 281	198 420 194 435	198 675 194 554	198 896 194 686	199 0 194 8
41		1990 1989	19 511 18 475	19 575 18 567	19 616 18 663	19 679 18 685	19 693 18 673	19 651 18 672	19 6 18 6
44	Customers - Industrial #	1990 1989	1 668 1 668	1 668 1 668	1 671 1 669	1 680 1 678	1 681 1 672	1 677 1 668	1 6 1 6
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

			Jan. to July	December	November	October	September	August
N			Jan. à Juil	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	s de mètres cul	metres - millie	nousands of cubic	tł
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	-	Ξ	-
	Importations	1990 1989	-	-	-	-	_	-
	Autres arrivages	1990 1989	850 2 730		_	-	- 65	71
	Variation des stocks	1990 1989	_	-	_	-	=	_
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989	5 895 903 5 196 023	1 274 445	782 840	801 995	693 001	667 410
1	Total disponible	1990 1989	5 896 753 5 198 753	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
	Utilisation :							
1	Ventes - Domestique	1990 1989	462 871 491 485	100 896	- 59 408	35 209	16 238	13 641
1	Ventes - Commercial	1990 1989	435 495 449 357	- 79 406	57 990	33 778	14 949	9 019
1	Ventes - Industriel	1990 1989	277 948 282 525	44 822	38 541	35 735	- 27 917	- 39 949
1 2	Ventes directes	1990 1989	16 798 29 357	4 357	6 344	5 476	=	2 524
2	Demande provinciale	1990 1989	1 193 112 1 252 724	229 481	- 162 283	110 198	- 59 104	65 133
2	Exportations	1990 1989	4 546 076 3 813 486	929 391	559 268	639 851	- 589 611	576 506
2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	- 165 - 257	1 192	- 782	- 404	1 180	- - 158
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	234 069 215 936	- 42 749	3 808	32 217	31 030	27 122
2	Fuites et autres pertes	1990 1989	-76 339 -83 136	71 632	- 56 699	19 325	12 141	-1 122
3	Utilisation totale	1990 1989	5 896 753 5 198 753	1 274 445	- 782 840	801 995	693 066	667 481
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	82 680	46.004	-	-	_	-
3	Revenu - Commercial '000 \$	1990	78 491 57 813	16 924	10 341	6 367	3 739	3 036
3 3 3	Revenu - Industriel '000 \$	1989 1990 1989	58 232 29 305 29 715	10 715	7 500	4 140	2 109	1 316
3 4	Clients - Domestique #	1990		4 936	3 433	3 662	2 738	4 094
4	Clients - Commercial #	1989		197 832	197 444	197 005	195 932	195 019
4	Clients - Industriel #	1989		19 438	19 302	19 191	19 118	18 653
4	Degrés-jours	1989	3 294	1 668	1 671	1 669	1 667	1 662
4	<u> </u>	1989	3 628	1 172	772	379	144	37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubic	metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	<b>459</b> 058 <b>337</b> 060
3	Imports	1990 1989	Ξ	_		-	_	_	=
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	**	=
7	Storage changes	1990	26 838	59 973	-3 899	-45 933	-50 145	-33 432	-50 145
8		1989	70 924	108 324	68 729	-49 273	-95 222	-46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	594 656 640 073	672 341 611 026	645 095 569 628
11	Total supply	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 054 008
12		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	146 453	138 611	97 471	73 473	43 052	30 406	26 118
14		1989	156 868	161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 472
15	Sales - Commercial	1990	110 003	95 466	72 533	55 268	28 296	18 753	12 817
16		1989	112 077	125 538	86 804	48 134	25 602	15 958	15 132
17	Sales - Industrial	1990	12 210	14 810	13 008	5 075	9 726	4 649	5 600
18		1989	17 084	9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	4 448
19	Direct sales	1990	103 467	90 291	116 127	94 117	85 372	63 647	69 469
20		1989	91 535	104 341	132 718	78 812	63 915	56 641	83 422
21	Provincial requirements	1990	372 133	339 178	299 139	227 933	166 446	117 455	114 004
22		1989	377 564	400 352	356 873	200 523	137 340	105 974	133 474
23	Exports	1990	770 842	648 537	589 189	681 595	828 085	853 608	868 378
24		1989	651 062	714 465	643 216	729 248	721 974	748 525	736 958
25	Line pack fluctuation	1990	-5 356	11 208	1 621	-3 248	-6 239	2 664	403
26		1989	-2 853	1 557	4 496	-6 585	4 999	-5 767	-2 608
27	Gas used in system	1990	87 647	70 084	73 444	70 702	15 540	59 800	70 506
28		1989	78 305	76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 491
29	Line losses and unaccounted	1990	8 411	-23 528	18 833	1 019	- 262	6 504	717
30		1989	10 090	7 496	29 084	11 895	18 304	831	-15 627
31	Total disposition	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 054 008
32		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 178	19 706	14 243	11 295	7 119	5 499	6 102
34		1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 987
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	14 320	13 920	9 147	7 452	3 968	2 877	2 068
36		1989	14 320	16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	1 235	1 479	1 300	521	1 090	481	618
38		1989	1 687	920	2 027	1 226	237	204	471
39		1990	254 308	251 851	251 627	251 420	250 256	250 221	248 459
40		1989	248 590	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135	246 443
41	Customers - Commercial #	1990	33 063	33 084	33 145	32 786	32 903	32 799	32 540
42		1989	32 786	32 803	32 901	32 857	32 742	32 742	32 370
43		1990	63	64	68	67	63	63	66
44		1989	67	68	<b>6</b> 5	62	59	59	59
45 46		1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	222 192	62 72	45

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			210
t	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				No
							Arrivages :	
331 702	354 163	412 222	480 028	513 014	3 301 521 2 750 132	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	Ξ	-	-	-	-	1990 1989	Importations	3 4
=	-	-	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
- 144	17 647	25 302	25 545	- 56 537	-96 743 56 635	1990 1989	Variation des stocks	7 8
523 552	625 511	686 110	685 168	799 901	4 132 214 4 365 811	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	7 336 992 7 172 578	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
22 724	37 878	61 139	99 000	- 154 544	555 584 601 667	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
11 436	21 258	36 223	74 000	116 376	393 136 429 245	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
2 972	4 835	- 8 023	13 000	12 045	65 078 69 804	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
37 267	72 725	- 79 978	96 228	87 116	622 490 611 384	1990 1989	Ventes directes	19 20
74 399	136 696	185 363	282 228	370 081	1 636 288 1 712 100	1990 1989	Demande provinciale	21 22
708 825	795 518	- 844 097	814 067	895 976	5 240 234 4 945 448	1990 1989	Exportations	23 24
- 292	9 417	- 217	7 374	16 683	1 053 -6 761	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
58 109	68 132	69 948	76 330	80 149	447 723 459 718	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
14 069	-12 442	24 443	- 10 742	6 563	11 694 62 073	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
855 110	997 321	1 123 634	1 190 741	1 369 452	7 336 992 7 172 578	1990 1989	Utilisation totale	31 32
-	_	_			84 142	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
4 363	6 628	8 262	12 897	20 090	88 152	1989		34
1 646	2 976	4 672	9 102	14 314	53 752 55 966	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-		-		~	6 728	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
273	493	625	975	903	6 774	1989	Clients - Domestique #	38
246 278	246 278	246 278	246 278	248 590		1990 1989	Clients - Domestique #	40
32 269	32 269	- 32 269	32 269	32 786		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
- 53	- 53	- 53	53	- 67		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
_ 49	183	- 404	705	1 037	3 122 3 552	1990 1989	Degres-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mi	liers de mètre	s cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	6 326 016 5 853 126
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	<b>85</b> 399	62 353	40 39	26 18	14 14
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990	199 872	177 764	53 009	- 167 078	- 165 582	- 113 206	-78 043
8		1989	193 970	189 145	187 227	- 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-5 154 337 -4 635 837
11	Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 656
12		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	153 261	86 080	81 527
14		1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15	Sales - Commercial	1990	376 717	355 197	282 575	253 931	131 815	86 580	83 570
16		1989	373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
17	Sales - Industrial	1990	977 787	877 613	972 764	970 430	937 553	855 207	933 176
18		1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	914 400
19 20	Direct sales	1990 1989	-	-	-		-	-	-
21	Provincial requirements	1990	1 840 119	1 658 361	1 610 693	1 456 308	1 222 629	1 027 867	1 098 273
22		1989	1 907 344	1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 041 770
23	Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	5 424	9 486	13 459
24		1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
25	Line pack fluctuation	1990	-11 311	7 038	7 323	-15 411	-4 548	6 714	234
26		1989	-23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
27	Gas used in system	1990	57 851	48 190	51 857	49 275	57 510	51 143	48 159
28		1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29	Line losses and unaccounted	1990	-54 656	-60 530	- 115 898	-83 023	-12 129	-14 783	-66 475
30		1989	-48 015	22 346	-48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31	Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
32		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 088 308
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	55 078	47 954	41 515	27 449	20 181	14 331	14 34
34		1989	52 610	53 171	49 704	27 137	20 510	15 678	13 31
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	22 338	11 290	7 670	7 909
36		1989	33 191	36 338	33 167	16 366	11 598	7 276	5 55
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651	41 959	40 211	44 300
38		1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	47 909
39	Customers - Residential #	1990	643 750	644 868	646 013	646 665	646 887	647 372	647 473
40		1989	630 904	633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 67
41	Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	69 189 68 404	69 156 68 156	69 062 67 945	70 166 69 106	70 232 69 042	69 83 68 76
43	Customers - Industrial #	1990	563	551	547	538	551	539	55:
44		1989	541	535	547	542	540	535	50:
45 46	Degree days	1990 1989	744 797	731 870	535 799	400 389	238 248	107 98	6

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

			Jan. to July	December	November	October	September	August
N			Jan. à Juil	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				pes	rs de mètres cul	ic metres - millie	nousands of cubi	ti
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	47 207 536 46 290 265	7 667 255	6 922 390	6 640 658	6 265 256	6 018 719
	Importations	1990 1989	661 1 516	- 420	- 276	- 72	- 29	- 16
	Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	-	-
	Variation des stocks	1990 1989	-93 264 91 704	233 340	134 938	- -80 401	- 106 255	- 121 331
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989	-37 127 576 -35 470 469	-6 090 041	-5 448 263	-5 301 150	-5 025 603	-4 776 452
1	Total disponible	1990 1989	9 987 357 10 913 016	1 810 974	1 609 341	1 259 179	1 133 427	1 120 952
	Utilisation :							
1	Ventes - Domestique	1990 1989	1 819 335 2 017 610	- 429 387	- 336 442	- 219 219	- 132 530	- 98 549
1	Ventes - Commercial	1990 1989	1 570 385 1 628 137	- 340 619	- 301 462	183 627	_ 114 061	90 603
1	Ventes - Industriel	1990 1989	6 524 530 7 033 460	959 034	907 716	- 857 818	- 833 673	912 805
1 2	Ventes directes	1990 1989	-	-	-	-	_	-
2 2	Demande provinciale	1990 1989	9 914 250 10 679 207	1 729 040	1 545 620	1 260 664	1 080 264	1 101 957
2 2	Exportations	1990 1989	126 577 153 798	- 39 047	30 223	30 445	- 22 534	- 15 470
2 2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-9 961 -11 696	- 9 798	13 560	- -2 277	1 017	2 398
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	363 985 315 702	- 55 389	- 52 031	- 48 394	- 53 069	- 37 568
2	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 407 494 - 223 995	-22 300	- -32 093	- -78 047	- -23 457	- -36 441
3	Utilisation totale	1990 1989	9 987 357 10 913 016	1 810 974	1 609 341	- 1 259 179	- 1 133 427	1 120 952
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990	220 853	_	_	_	_	_
3	Revenu - Commercial '000 \$	1989	232 123	50 868	41 413	27 033	19 427	16 894
3		1989	143 489	32 457	27 553	16 196	10 118	8 182
3	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	304 378 383 788	45 719	41 373	37 581	36 517	39 452
3	Clients - Domestique #	1990 1989		643 378	643 177	639 696	636 585	633 614
4	Clients - Commercial #	1990 1989		68 991	68 830	68 460	69 024	68 844
4	Clients - Industriel #	1990 1989		609	564	- 558	564	548
4	Degres-jours	1990 1989	2 816 3 235	- 727	- 585	- 388	- 196	- 85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	Jul
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubi	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	723 613 779 530	654 56 773 89
3	Imports	1990 1989	-	east elis	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	_	_		-	-	-	-
7	Storage changes	1990	88 003	88 081	25 149	-46 587	-50 321	-69 799	- 117 65
8		1989	68 768	108 303	57 358	7 656	-13 783	-53 000	-71 91
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 183 494 1 122 711	1 158 914 1 115 490
11	Total supply	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
12		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	216 138	238 144	178 597	118 234	88 247	67 081	45 859
14		1989	235 722	244 337	196 946	127 726	92 314	56 935	49 376
15	Sales - Commercial	1990	195 424	186 748	148 577	98 123	82 461	63 560	49 154
16		1989	191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 74
17	Sales - Industrial	1990	163 763	163 685	171 152	151 337	137 595	120 962	121 33
18		1989	149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19	Direct sales	1990	125 130	119 343	114 986	103 949	99 669	100 238	60 97
20		1989	103 198	83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21	Provincial requirements	1990	700 455	707 920	613 312	471 643	407 972	351 841	277 319
22		1989	679 236	689 380	618 383	560 196	455 458	436 975	459 45
23	Exports	1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300	1 502 475	1 553 923	1 450 394	1 389 570
24		1989	1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 53
25	Line pack fluctuation	1990	-1 346	- 825	-1 444	257	-3 805	2 931	- 778
26		1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 97
27	Gas used in system	1990	48 530	50 295	31 044	25 054	23 304	20 800	22 70
28		1989	57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 01
29	Line losses and unaccounted	1990	37 189	4 084	11 729	- 568	13 428	11 342	7 00:
30		1989	12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 50
31	Total disposition	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 82
32		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 47
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	39 413	41 461	31 778	21 710	16 766	13 399	9 80
34		1989	39 580	42 410	35 398	22 485	17 827	11 481	10 33
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 25
36		1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	8 889	8 51
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120	9 869	10 05
38		1989	12 225	17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	18 67
39	Customers - Residential #	1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	531 336	531 41
40		1989	504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 46
41	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	63 894 60 736	64 147 60 937	64 483 61 119	63 910 60 857	63 71 62 07
43	Customers - Industrial #	1990	261	260	260	257	256	256	25
44		1989	271	250	251	252	257	258	25
45 46	Degree days	1990 1989	<b>423</b> 449	442 481	357 379	232 227	164 160	82 66	1 2

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

an. to July	to July	December	November	October	September	August
Jan. à Juil	n. à Juil	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
		oes	rs de mètres cul	c metres - millie	nousands of cubi	tl
Arrivages :						
5 833 212 1990 Total de gaz marchand 6 314 800 1989		1 080 645	1 019 139	957 020	828 029	718 860
<ul><li>1990 Importations</li><li>1989</li></ul>		-	_	-	-	-
<ul><li>1990 Autres arrivages</li><li>1989</li></ul>		-	-	Ī	-	-
-83 125 1990 Variation des stocks 103 388 1989		56 094	23 717	-23 140	-39 895	-60 371
9 050 288 1990 Transferts interprovinciaux 8 634 890 1989		1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 280 107	1 272 510
4 800 375 1990 Total disponible 5 053 078 1989		2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
Utilisation :						
952 300 1990 Ventes - Domestique 1 003 356 1989		209 227	- 179 025	96 912	- 52 191	54 261
824 047 1990 <b>Ventes</b> - Commercial 823 043 1989		156 396	123 915	100 133	49 653	40 926
1 029 825 1990 Ventes - Industriel 1 494 585 1989		160 459	168 052	257 038	275 579	264 712
724 286 1990 Ventes directes 578 098 1989		148 057	168 603	113 602	77 151	68 332
3 530 458 1990 Demande provinciale 3 899 082 1989		- 674 139	- 639 595	- 567 685	- 454 574	- 428 231
0 968 986 1990 Exportations 0 872 836 1989		1 860 546	1 693 326	1 644 529	1 562 815	1 470 402
-5 010 1990 Fluctuation dans les réseau 8 777 1989		4 184	-2 726	-6 O11	4 744	1 110
221 728 1990 Gaz consommé dans les ré 286 193 1989		56 341	47 150	44 600	38 411	31 067
84 213 1990 Fuites et autres pertes -13 810 1989		38 505	17 041	775	7 697	189
4 800 375 1990 Utilisation totale 5 053 078 1989		2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 930 999
174 337 1990 Revenu - Domestique '000 179 519 1989		- 36 977	- 32 217	- 18 796	11 038	11 357
135 406 1990 Revenu - Commercial '000 134 266 1989		- 25 537	20 797	- 16 458	- 8 543	7 009
86 675 1990 Revenu - Industriel '000 \$ 112 360 1989		- 12 896	- 12 216	- 14 790	18 263	17 741
1990 Clients - Domestique #		- 523 614	519 644	- 516 784	- 514 092	512 913
1990 Clients - Commercial # 1989		63 259	63 034	62 441	62 141	61 859
1990 Clients - Industriel # . 1989		- 262	257	- 260	_ 260	- 261
1 712 1990 Degrés-jours 1 786 1989		404	331	233	_ 84	_ 31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, July

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	_	41 321	_	459 058
	Imports	_	-	-	-	-
	Other receipts(1,2)		-	23 798	-	_
	Total net receipts	-	-	65 119	_	459 058
5	Received from storage	-	-	-	_	1 979
6	Total supply of gas utilities	-	-	65 119	-	461 037
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	_
9	Ontario	-	-	65 119	-	244 130
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	44 535
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	65 119	-	288 665
15	Exports	40	-	-	-	_
16	Other deliveries(2)	-	-	-	-	35 248
17	Total net deliveries	-	-	65 119	-	323 913
18	Delivered to storage	-	-	-	-	137 124
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	-
20	Gas used in system	-	-	-	-	-
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	-
22	Total disposition	- /	_	65 119	-	461 037

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	45 621.9	636 420 5	52 637 8	95 513 5
2	Commercial		165 570 1	368 701 5	41 232 9	46 871 8
3	Industrial	-	876 491 9	1 796 327 6	123 500 3	20 479 2
4	Total sales	-	1 087 683.8	2 801 449.6	217 371.0	162 864 5
5	Exports		80 806 8	829 023 4	2 677 594 3	3 260 759 4
6	Imports		-	48 716.9	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.
(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Juillet

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O. thousands of cubic metres - m	Imports from the United States Importations des Etats-Unis	Total		No
				Arrivages :	
6 326 016	654 560	-	7 480 955	Total de gaz marchand	1
	-	13 026	13 026	Importations	2
-	-		23 798	Autres arrivages(1,2)	3
6 326 016	654 560	13 026	7 517 779	Total des arrivages nets de gaz	4
118 518	518	-	121 015	Gaz provenant des stocks	5
6 444 534	655 078	13 026	7 638 794	Total des arrivages de gaz	6
-	-	-	-	Utilisation :  Ventes - Nouveau-Brunswick	7
290 321	-	-	290 321	Québec	8
425 463	-	13 012	747 724	Ontario	9
58 074	-	-	58 074	Manitoba	10
-	-	-	44 535	Saskatchewan	11
1 092 349	5 910	14	1 098 273	Alberta	12
10 481	205 863	-	216 344	Colombie-Britannique	13
1 876 688	211 773	13 026	2 455 271	Total des ventes	14
2 974 918	254 663	-	3 229 581	Exportations	15
151 112	60 971	-	247 331	Autres livraisons(2)	16
5 002 718	527 407	13 026	5 932 183	Total des livraisons nettes	17
1 337 171	118 169	-	1 592 464	Livraisons à entrepôt de stockage	18
570	- 400	-	170	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
254 598	9 095	-	263 693	Gaz consommé dans les réseaux	20
- 150 523	807	-	- 149 716	Fuites et autres pertes	21
6 444 534	655 078	13 026	7 638 794	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

	Total	British Columbia  Colombie-Britannique	Alberta
Domestique	1 320 853 5	176 097 4	314 562 4
Commercial	1 135 090 8	188 861 4	323 853 1
Industriel	6 875 518 2	465 007 3	3 593 712 0
Total des ventes	9 331 462.5	829 966.1	4 232 127.5
Exportations	12 178 546 1	5 279 823 7	50 538 5
Importations	48 771 1	-	54.2
	Commercial Industriel Total des ventes Exportations	1 135 090 8 Commercial 6 875 518 2 Industriel 9 331 462.5 Total des ventes 12 178 546 1 Exportations	176 097 4 1 320 853 5 Domestique 188 861 4 1 135 090 8 Commercial 465 007 3 6 875 518 2 Industriel 829 966.1 9 331 462.5 Total des ventes 5 279 823 7 12 178 546 1 Exportations

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		oorts ons: 1990		orts ons : 1990		orts ons 1989
Province et bureau de la douane	July	Jan. to July	July	Jan. to July	July	Jan. to July
	Juil	Jan. à Juil	Juil	Jan. à Juil	Juil	Jan. à Juil
		thous	ands of cubic me	res - milliers de mé	ètres cubes	
Phillipsburg	8 310	109 515	_	_	5 428	106 037
Highwater	13 273	129 320	-	-	9 462	116 464
Total Quebec	21 583	238 835	-	-	14 890	222 501
Cornwall.	10 856	139 395	-	-	10 226	143 596
Fort Frances.	6 987	66 783	-	-	7 172	63 501
Niagara falls:	203 573	1 366 407	-	-	142 583	965 802
Windsor:	-	-	13 012	192 764	-	142
Total Ontario	221 416	1 572 585	13 012	192 764	159 981	1 173 041
Emerson:	714 908	4 539 719	-		537 150	3 807 125
Sprague:	261	6 357	-	-	226	6 361
Total Manitoba	715 169	4 546 076	-	-	537 376	3 813 486
Monchy (total Saskatchewan)	868 378	5 240 234	-	-	736 958	4 945 448
Aden:	13 023	109 323	-	•••	15 196	150 147
Carway:	-	14 719	-	-	-	946
Coutts:	-	-	14	661		-
Universal:	436	2 535	-	-	420	2 705
Total Alberta	13 459	126 577	14	661	15 616	153 798
Kingsgate	1 097 919	8 528 075	-	con	1 023 672	7 982 414
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	-
Huntingdon:	291 657	2 440 911	-	-	305 865	2 890 422
B.C. Total CB.	1 389 576	10 968 986	-	-	1 329 537	10 872 836
Canada:	3 229 581	22 693 293	13 026	193 425	2 794 358	21 181 110
			thousands of dol	lars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	245 158	1 829 890	1 076	28 380	216 372	1 689 690

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales** – Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

**Service domestique** – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complete de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc

**Ventes directes** - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux Etats-Unis

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de temperature et (ou) de pression dans le réseaux

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FOR	и					
UNDER FURI		Client Reference Number				
Mail to: Publication Sales		METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number	(nlease englace)			
Statistics Canad Ottawa, Ontario,		Payment enclosed	(please enclose)		\$	
(Please print)		Charge to my:			\$	
Company		☐ MASTERCARD	□ vis	SA	☐ Stati	stics Canada
Department		Account Number				
Attention	Title	Expiry Date			*	
Address		☐ Bill me later (Max. \$50	00)			
City	Province Country	Signature	,			
Postal Code  Catalogue No.	Tel. Title		Janua	0	Deles	Total
Catalogue No.	THE		Issue	Quantity	Price	Total
		···				
			_			
			_			
	Cheque or money order should be made payable to the Receiver General to Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, d	for Canada/Publications. rawn on a US bank.			PF 03077	
For faster service	<b>2</b> 1-800-2	267-6677 7	<u> </u>			sterCard and
						Français au versi
BON DE CON	MANDE	Numéro de référence du	client			
Postez à:	Télécopieur: (613) 951-1584	MODE DE PAIEMENT				
Vente des public Statistique Canad		☐ Numéro de la command	de (inclure s.v.p.)			
Ottawa (Ontario),	, K1A 0T6	Paiement inclus				\$
(Caractères d'impr	imerie s.v.p.)	Portez à mon compte:				
Organisme		☐ MASTERCARD	□ VI	SA	☐ Stati	stique Canada
Service		N° de compte				
a/s de Adresse	Fonction	Date d'expiration				
Ville	Province Pays	☐ Facturez-moi plus tard	(max. 500 \$)			
Code postal	Tél.	Signature				
Nº au catalogue	Titre		Édition	Quantité	Prix	Total
			_			
			_			
			_			
Les c	Le chéque ou mandat-poste dont être fait à l'ordre du Receveur general d lients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$	lu Canada - Publications US, tirés sur une banque américaii	ne		PF 03077	
Pour un service plus rapide, comp	1-800-2	267-6677	☎		Maste	Comptes rCard et Visa

Numéro de référence du cli	SIII			
MODE DE PAIEMENT				
	nclure s.v.p.)			
				S
MASTERCARD	□ vi	SA	☐ State	stique Canada
N° de compte				
Date d'expiration				
	500.0			
	(. 500 <b>\$</b> )			
Signature				
	Édition	Quantité	Prix	Total
			DF	
général du Canada - Publications.			03077	
and the second s				
00-267-6677			Manta	Comptes
Client Reference Number				
METHOD OF PAYMENT				
	anciocal			
Payment enclosed	pase encluse;			
			\$	
☐ Charge to my:				
☐ Charge to my: ☐ MASTERCARD	□ vı	SA		stics Canada
☐ Charge to my:	□ VI	SA		stics Canada
☐ Charge to my: ☐ MASTERCARD	□ Vi	SA		stics Canada
Charge to my:  MASTERCARD Account Number	□ VI	SA		stics Canada
Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date	□ VI	SA		stics Canada
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)	□ VI	Quantity		stics Canada
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Stati	
Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)  Signature			Price	
Charge to my:  MASTERCARD Account Number Expiry Date  Bill me later (Max. \$500)			Price	
	Numéro de la commande (ii   Paiement inclus   Portez à mon compte:   MASTERCARD   N° de compte   Date d'expiration   Facturez-moi plus tard (mas Signature   Signature   Signature   O - 267-6677	Numéro de la commande (inclure s.v.p.) Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD VII N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature Édition  général du Canada - Publications. Jent en \$ US, tirés sur une banque américaine.  Client Reference Number	Numéro de la commande (inclure s.v.p.) Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature Édition Quantité  ### Company of the	Numéro de la commande (inclure s.v.p.) Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD VISA Status N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature  Édition Quantité Prix  pénéral du Canada - Publications. Jent en \$ US, tirés sur une banque américaine.  Client Reference Number

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

#### Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

#### **Current economic conditions**

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

#### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

#### The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

#### L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

#### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

#### L'analyse régionale

IN COM

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques

#### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

#### Consultez un expert

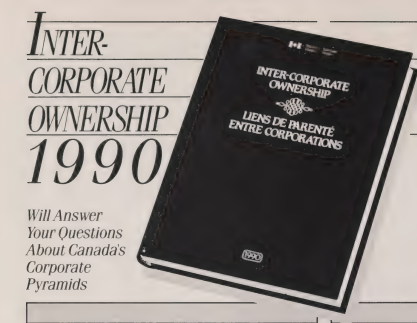
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada

#### L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



PARENTÉ ENTRE CORPORATIONS 1990

La publication qui répondra à toutes vos questions sur les pyramides de sociétés au Canada

#### Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

**Inter-Corporate Ownership** lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- · Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvret-elle ?

Liens de parenté entre corporations 1990

(nº 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 076, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

Catalogue 55-002 Monthly

Catalogue 55-002 Mensuel

August 1990

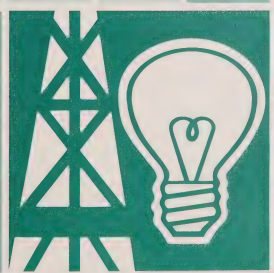
Août 1990

Gas utilities



Services de gaz





#### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

1-800-563-4255

1-800-565-7192

Call collect 403-495-2011

Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba .	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	

#### **How to Order Publications**

Newfoundland and Labrador

Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

NorthwesTel Inc.)

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

T N . . . . .

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

1 000 500 1055

Terre-Neuve et Labrador		1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Br		4 000 565 7400
et Ile-du-Prince-Edouard		1-800-565-7192
Québec		1-800-361-2831
Ontario		1-800-263-1136
Manitoba		1-800-542-3404
Saskatchewan		1-800-667-7164
Alberta		1-800-282-3907
Sud de l'Alberta		1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)		1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)		Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest		
(territoire desservi par la		
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés a	au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

#### Statistics Canada

Industry Division

#### Statistique Canada

Division de l'industrie

August 1990

Août 1990

# Gas utilities

SIC 4611 4921

# Services de gaz

CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

November 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 8

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Novembre 1990

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 8

ISSN 0380-2329

Ottawa

### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



## **Highlights**

#### August 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during August 1990 totalled 2 767 304 thousand cubic metres, a 7.6% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in August 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from August 1989 in brackets: residential sales, 344 608 thousand cubic metres (-2.7%); commercial sales, 304 760 thousand cubic metres (+1.6%) and industrial sales (including direct sales), 2 117 936 thousand cubic metres (-9.5%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 202 601 thousand cubic metres, a 9.3% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 35 962 157 thousand cubic metres, a 5.4% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 8 920 571 thousand cubic metres (-4.2%); commercial sales 7 379 645 thousand cubic metres (-4.0%) and industrial sales (including direct sales), 19 661 941 thousand cubic metres (-6.4%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 25 896 204 thousand cubic metres, a 7.4% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Août 1990

- En août 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 2 767 304 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 7.6% par rapport au niveau enregistré en août 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 344 608 milliers de mètres cubes (-2 7%); les ventes commerciales, 304 760 milliers de mètres cubes (+1.6%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 117 936 milliers de mètres cubes (-9.5%).
- En août 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 202 601 milliers de mètres cubes, une hausse de 9.3% par rapport au niveau enregistré en août 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 35 962 157 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 5.4% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 8 920 571 milliers de mètres cubes (-4.2%) les ventes commerciales, 7 379 645 milliers de mètres cubes (-4.0%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 19 661 941 milliers de mètres cubes (-6.4%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 25 896 204 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.4% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
	Pagainta .			tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de metres	cubes	
1	Receipts:  Total marketable gas	1990	9 215 016	8 165 104	8 338 437	8 108 396	8 051 079	7 240 905	7 434 22
2	•	1989	8 881 324	8 502 185	8 763 458	8 020 655	7 456 667	7 009 662	7 070 196
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	12 632 98 830	13 026 95 389
5	Other receipts	1990	22 679	16 478	26 695	23 122	23 591	22 944	23 798
6		1989	29 443	26 930	22 237	21 472	25 954	24 290	26 100
7	Storage changes	1990	1 191 368	1 203 665	826 241	- 230 595	- 910 183	- 995 911	-1 438 358
8		1989	1 258 414	1 647 735	1 102 153	-33 859	- 682 107	- 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11	Total supply	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
12		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	2 193 437	1 925 867	1 704 668	1 213 068	732 948	456 306	349 669
14		1989	2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 768 689	1 581 176	1 385 169	1 060 981	604 454	375 188	299 228
16		1989	1 727 855	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 50
17	Sales - Industrial	1990	2 452 262	2 314 064	2 476 582	2 221 029	2 092 936	1 846 848	1 806 374
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	2 026 31
19	Direct sales	1990	422 698	416 246	345 078	309 032	316 517	290 651	233 688
20		1989	378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21	Provincial requirements	1990	6 837 086	6 237 353	5 911 497	4 804 110	3 746 855	2 968 993	2 688 959
22		1989	6 738 005	6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 959 804
23	Exports	1990	3 657 863	3 049 571	3 117 575	3 171 041	3 298 669	3 169 303	3 229 58°
24		1989	3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25	Line pack fluctuation	1990	-18 838	20 275	8 048	-20 056	-15 975	14 197	170
26		1989	-23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27	Gas used in system	1990	340 971	302 626	296 891	259 717	225 958	227 779	263 693
28		1989	345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29	Line losses and unaccounted	1990	- 314 855	- 212 461	- 109 396	- 279 091	-76 574	-99 702	- 149 716
30		1989	-60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31	Total disposition	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 683
32		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	373 603 362 432	327 417 361 228	296 719 336 749	216 359 220 386	138 469 122 955	94 572 74 557	76 26°
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 834	237 336	210 187	157 270	91 153	57 490	44 424
36		1989	266 172	263 806	244 227	160 865	83 399	48 882	42 073
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	235 357	228 561	235 457	197 583	184 413	161 490	152 90
38		1989	243 755	249 227	271 773	225 861	194 854	176 142	169 12
39	Customers - Residential #	1990	3 408 468	3 411 807	3 412 273	3 426 138	3 412 734	3 406 475	3 408 564
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41	Customers - Commercial #	1990	398 690	400 531	401 266	401 539	401 341	398 819	396 286
42		1989	378 832	383 7 <b>8</b> 5	384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43	Customers - Industrial #	1990	19 630	19 547	19 650	19 701	19 572	19 170	19 14
44		1989	18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 775
45 46	Degree days	1990 1989							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to Aug.	December	November	October	September	August
Nc			Jan. à Août	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
N°				bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cubi	ti
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	63 886 521 62 880 517	9 379 990	8 536 862	8 121 819	7 536 142	7 333 363 7 176 370
3	Importations	1990 1989	206 845 573 189	17 052	53 498	22 978	105 130	13 420 102 899
5	Autres arrivages	1990 1989	182 188 210 897	30 422	28 696	29 403	7 883	22 881 34 471
7	Variation des stocks	1990 1989	-1 550 643 -67	1 884 417	554 589	- - 469 779	-1 134 609	-1 196 870 -1 139 147
10	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
11 12	Total disponible	1990 1989	62 724 911 63 664 536	11 311 881	9 173 645	7 704 421	6 514 546	6 172 794 6 174 593
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	8 920 571 9 315 772	2 058 397	1 292 747	- 792 384	412 088	344 608 354 210
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	7 379 645 7 687 173	1 598 266	1 131 467	698 593	380 565	304 760 300 041
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	17 060 301 18 285 818	2 487 001	2 356 243	2 218 776	1 958 914	1 850 206 2 066 149
19	Ventes directes	1990 1989	2 601 640 2 715 038	413 699	418 007	339 361	308 728	267 730 273 506
21	Demande provinciale	1990 1989	35 962 157 38 003 801	6 557 363	5 198 464	4 049 114	3 060 295	2 767 304 2 993 906
23 24	Exportations	1990 1989	25 896 204 24 111 849	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 125 389	3 202 601 2 930 739
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-29 355 4 134	33 446	20 033	-7 563	- 17 931	-17 176 14 109
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	2 170 620 2 216 890	352 027	281 674	288 441	285 457	252 985 232 133
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-1 274 715 - 672 138	371 657	- 352 688	18 190	- 25 474	-32 920 3 706
31 32	Utilisation totale	1990 1989	62 724 911 63 664 536	11 311 881	9 173 645	7 704 421	6 514 546	6 172 794 6 174 593
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 599 581 1 628 708	350 965	- 217 460	131 148	- 75 349	76 177 75 641
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	1 108 929 1 152 309	239 168	- 158 990	98 050	- 50 814	45 231 42 882
37	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 552 581 1 691 356	232 038	210 966	- 186 868	- 159 676	156 815 160 621
39	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 338 890	3 415 531 3 318 566
42	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	385 667	382 468	395 557 381 796
43	Clients - Industriel #	1990 1989		19 339	19 409	19 070	- 19 256	18 865 18 708
45	Degrés-jours	1990 1989		-	-	<u>-</u>	-	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	Ju
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
0				thous	ands of cubic r	netres - millier	s de mètres ci	ubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990	_	_	_	-	_	_	
2	Total marketable gas	1989	-	-	-	-	-	-	
3	Imports	1990	-	-	-	-	-	_	
4		1989	_	-					
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	_	-	_	
6									
7	Storage changes	1990 1989	_	_	_	_	-	_	
0									
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-	_	_	-	-	_	
				_			_	_	
2	Total supply	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
	Diamonitism .								
	Disposition :								
3	Sales - Residential	1990 1989	-	_	_	-	-	-	
							_	_	
5	Sales - Commercial	1990 1989	_	_	-	_	-	-	
	Out on the description	1990	_	_	_	_	_	_	
7	Sales - Industrial	1989	-	-	-	-	-	-	
0	Direct color	1990	_	_	_	_	_	_	
9	Direct sales	1989	-	-	-	-	-	-	
21	Provincial requirements	1990	-	-	-	-	-	-	
22		1989	-	-	~	-	-	-	
23	Exports	1990	-	-	-	-	-	-	
24		1989	-	-	_	-			
25	Line pack fluctuation	1990	-			-			
26		1989							
27	Gas used in system	1990 1989	_	_	_	_	_	_	
28									
29	Line losses and unaccounted	1990 1989	_	_	_	_	_	_	
30								_	
31	Total disposition	1990 1989	_	_	_		_	-	
36									
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	_	-	-	-	-	-	
34	1,075,140	1989	-	-	-	-	-	~	
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	-	-	-	-	-	-	
36		1989	-	-	-	-	-	_	
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	-	-	-	-	-	-	
38		1989	-	-	-	-	-		
39		1990	-	-	-	-	-	-	
40		1989	_		_				
41		1990	-	-	-	_	_	-	
42		1989							
43		1990 1989	_	_	_	_	-	-	
44									
45	Degree days	1990 1989	-	-	-	-	-	_	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			Nº
tl	housands of cubic	metres - millier:	s de mètres cub	es		,		
							Arrivages :	
-	-	· -	-	-	-	1990	Total de gaz marchand	1 2
-	-	-		_	-	1989 1990	Importations	3
_		-	-	-	_	1989	Importations	4
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
_	_			_	-	1990	Variation des stocks	7
-	_	-	-	-	-	1989	Validition and problem	8
-	-	_	-	-	_	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
_	_	_	_	_	_	1990	Total disponible	11
-	-	-	-	-	-	1989		12
							Utilisation :	
_	_	_		_	_	1990	Ventes - Domestique	13
-	-	-	-	-	-	1989		14
-	-	Ξ	_	_	-	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
_	-	_	_		_	1990	Ventes - Industriel	17
-	-	-	-	-	-	1989		18
	_	_	-	_	~	1990 1989	Ventes directes	19 20
_	_	_	_	_	-	1990	Demande provinciale	21
-	***	-	-	-		1989		22
_	-	-	-	_		1990 1989	Exportations	23 24
_	-	-	-	-	-	1990	Fluctuation dans les réseaux	25
-	•	-	-	-		1989		26
_	_	-	_	_	-	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
_	-	-	-	-	-	1990	Fuites et autres pertes	29 30
-	-	-	-	-	-	1989	Date and an and a	31
_		_		=	-	1990 1989	Utilisation totale	32
						4000	Revenu - Domestique '000 \$	33
	-	_	_	_	-	1990 1989	Revenu - Domestique 000 \$	34
_	-	_	-	-	_	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
to:	-	ene	-	-			Revenu - Industriel '000 \$	37
-	-	-	-	=	_	1990 1989	Hevenu - moustrier 000 ¢	38
-	-	_	-	-			Clients - Domestique #	39 40
-	-	~	-	_		4000	Clients - Commercial #	41
-	_	-	_	-			CHOING COMMISSION	42
-		-	-	-	***	4000	Clients - Industriel #	43 44
-	-	eder				1990	Degrés-jours	45
-	-	-	-	-	_	1989	Degres-jours	46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de metres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
3	Imports	1990 1989		-	_		_	_	-
5 6	Other receipts	1990 1989	***	-	~	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	***	_	_	-	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	315 634 288 095
11	Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
12		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14		1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15	Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16		1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17	Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18		1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19	Direct sales	1990	5 692	4 222	4 675	4 524	4 365	4 224	3 825
20		1989	6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21	Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 2 <b>26</b>	294 146
22		1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23	Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24		1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-	Ξ	-	-		_
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670 -	325 164	275 246
29	Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30		1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31	Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32		1989	7.05 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	28 155	23 306	22 841	24 715	14 427	8 481	3 763
34		1989	27 149	24 532	24 532	18 809	10 260	5 920	3 692
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
36		1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 519
38		1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39	Customers - Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41	Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42		1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43	Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44		1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	9

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

			Jan. to Aug.	December	November	October	September	August
N			Jan. à Août	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				es	s de mètres cub	metres - millier	nousands of cubic	th
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	eso etc	-	-	-	=	Ξ
	Importations	1990 1989	_	-	_	_	_	-
	Autres arrivages	1990	-	_	_	_	_	_
		1989	-	-	-	-	-	-
	Variation des stocks	1990 1989	-					_
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989	4 196 852 3 943 179	- 576 086	- 528 730	416 833	- 294 020	342 668 309 056
1	Total dianonible			_	020 700	410 000	234 020	
1	Total disponible	1990 1989	4 196 852 3 943 179	576 086	528 730	416 833	294 020	342 668 309 056
	Utilisation :							
1	Ventes - Domestique	1990	499 139	_	_	_	_	14 866
1		1989	468 609	77 541	43 306	21 803	8 679	11 810
1	Ventes - Commercial	1990 1989	1 030 590 969 215	164 362	114 219	67 983	39 608	42 853 36 418
1	Ventes - Industriel	1990	2 363 440	-	-	-	-	256 830
1		1989	2 221 029	277 565	327 322	292 536	224 554	240 398
1 2	Ventes directes	1990 1989	34 032 40 935	4 676	3 924	4 115	454	2 505 4 675
2	Demande provinciale	1990	3 927 201	-	-	-	-	317 054
2		1989	3 699 788	524 144	488 771	386 437	273 295	293 301
2	Exportations	1990 1989	264 274 237 775	49 567	38 303	28 702	17 755	25 439 15 274
2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-	-	-	-	-	-
2	Gaz consommó dans los rósoguy							
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	7 692 5 988	2 025	1 344	890	653	427 312
3	Fuites et autres pertes	1990 1989	-2 315 - 372	- 350	- 312	804	2 317	- 252 169
3	Utilisation totale	1990	4 196 852	_	_	_		342 668
3		1989	3 943 179	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990	130 308	_	-	_		4 616
3		1989	118 715	19 132	11 186	6 193	2 761	3 818
3	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	222 501 207 592	25 440		-	-	9 128
	Devices Industrial 1999 6			35 440	23 001	13 606	8 316	7 677
3	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	350 700 330 211	42 095	46 402	42 111	32 720	38 174 34 808
3	Clients - Domestique #	1990 1989		- 142 025	141.000	142.040	-	137 963
	Cliente Commercial #				141 988	142 049	142 018	142 456
4	Clients - Commercial #	1990 1989		29 717	29 236	29 113	28 919	29 880 29 030
4	Clients - Industriel #	1990		_	_	_	_	1 995
4		1989		2 000	1 717	2 065	2 045	2 033
4	Degrés-jours	1990 1989	2 586 2 806	1 040	560	- 265	98	7 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Ayril	Mai	Juin	Juillet
	Bassinta			tho	usands of cub	c metres - mil	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	39 201 44 587	38 442 40 292	41 321 43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	12 606 98 812	13 012 95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	23 591 25 905	22 944 24 233	23 798 26 009
7	Storage changes	1990	876 655	877 847	751 982	29 003	- 644 135	- 779 474	-1 225 610
8		1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 235 028 2 044 150
11	Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
12		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
14		1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15	Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 462
16		1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17	Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 337
18		1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
20		1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 051
21	Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 208
22		1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23	Exports	1990	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 416
24		1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 981
25	Line pack fluctuation	1990	- 471	1 631	313	- 945	119	1 079	178
26		1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27	Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 594	69 670	92 621
28		1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29	Line losses and unaccounted	1990	- 273 428	- 118 917	-29 103	- 179 463	-63 989	-99 722	-86 874
30		1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 191
31	Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
32		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	210 409	176 148	170 524	118 424	73 060	48 096	40 070
34		1989	202 008	200 893	195 503	130 336	61 129	31 876	38 135
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36		1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 796
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	117 527	114 795	115 622	93 820	82 624	71 495	60 267
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	61 007
39	Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 646
40		1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41	Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 637
42		1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43	Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 578
44		1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	22 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			No
ti	housands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cu	bes				14
							Arrivages :	
38 034 42 572	40 933	43 998	40 007	38 668	295 657 328 924	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
13 405 102 883	105 101	22 906	53 222	16 632	206 169 571 657	1990 1989	Importations	3 4
22 881 34 400	7 818	29 403	28 696	30 422	181 338 208 096	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-1 052 756 - 957 301	-1 006 106	- 391 540	370 389	1 538 446	-1 166 488 -69 948	1990 1989	Variation des stocks	7 8
2 147 752 2 003 924	2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	16 342 739 15 643 546	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
1 169 316 1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	15 859 415 16 682 275	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
160 282 153 225	164 572	- 358 102	575 566	1 086 802	4 461 882 4 543 870	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
115 040 111 639	141 036	276 849	459 881	741 107	2 979 125 3 236 192	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
477 736 540 796	544 595	699 705	826 306	952 668	5 683 840 5 836 862	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
88 199 160 708	158 398	136 190	142 908	169 493	1 040 651 1 347 141	1990 1989	Ventes directes	19 20
841 257 966 368	1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	14 165 498 14 964 065	1990 1989	Demande provinciale	21 22
226 776 144 262	- 137 156	168 615	185 599	222 861	1 799 361 1 317 303	1990 1989	Exportations	23 24
- 976 11 051	1 573	- 538	1 043	1 589	928 11 013	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
86 526 77 955	94 162	92 392	101 011	115 374	729 391 779 487	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
15 733 26 842	39 218	50 890	299 995	276 907	- 835 763 - 389 593	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 169 316 1 226 478	1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	15 859 415 16 682 275	1990 1989	Utilisation totale	31 32
38 659		_	_	_	875 393	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
36 171	31 753	64 494	109 405	206 970	896 054	1989		34
18 447 17 049	18 750	42 976	71 035	120 703	478 086 534 605	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
59 596 61 237	66 716	85 156	102 846	121 325	715 751 758 247	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
1 646 448 1 588 286	1 603 985	1 615 611	1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
180 249 171 141	170 997	174 193	177 365	180 758	***	1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
14 330 14 150	14 666	14 464	15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
3 9	64	213	430	799	2 063 2 291	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	0			thou	sands of cubic	: metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	_		Ξ	_	_	-	_
3	Imports	1990 1989	_		_	_		-	_
5	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	- 2	- 45	- 49	- 57	91
7	Storage changes	1990	-	_	_	-	-	-	_
8		1989	-	-	_	~	~	-	-
10	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	799 666 618 468
11	Total supply	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
12		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	34 116	22 586	14 063
14		1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15	Sales - Commercial	1990	117 605	96 433	92 472	67 698	35 897	14 374	11 016
16		1989	115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 703
17	Sales - Industrial	1990	54 011	45 746	43 867	32 550	39 349	29 430	32 995
18		1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19	Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	2 463	567	582
20		1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21	Provincial requirements	1990	296 612	259 149	227 718	172 195	111 825	66 957	58 656
22		1989	293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23	Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	663 877	622 649	715 169
24		1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25	Line pack fluctuation	1990	- 354	1 223	235	- 709	-1 502	809	133
26		1989	493	- 580	1 053	77	12	-1 235	-77
27	Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	32 340	26 041	29 431
28		1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29	Line losses and unaccounted	1990	-33 756	-13 714	5 407	-15 560	-12 484	-2 509	-3 723
30		1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31	Total disposition	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
32		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 368	18 839	15 816	12 764	6 914	4 765	3 210
34		1989	19 773	17 257	16 325	12 160	5 802	3 873	3 297
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	4 487	1 854	1 <b>48</b> 6
36		1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	5 833	5 105	4 812	3 502	3 974	2 943	3 134
38		1989	5 473	4 954	3 876	4 417	4 101	3 490	3 401
39	Customers - Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	198 675	198 896	199 036
40		1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41	Customers - Commercial #	1990	19 511	19 575	19 616	19 679	19 693	19 651	19 644
42		1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43	Customers - Industrial #	1990	1 668	1 668	1 671	1 680	1 681	1 677	1 647
44		1989	1 668	1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 <b>7</b> 1	18

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

			Jan. to Aug.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Août	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	metres - millier	nousands of cubic	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989		_	-	-	none make	-
3	Importations	1990 1989	_		-	-	-	_
5	Autres arrivages	1990	850	_	***	_	_	_
6		1989	2 801	-	-	-	65	71
7 8	Variation des stocks	1990 1989			_	_	-	***
9	Transferts interprovinciaux	1990	6 617 243			-		721 340
10		1989	5 863 433	1 274 445	782 840	801 995	693 001	667 410
11 12	Total disponible	1990 1989	6 618 093 5 866 234	1 274 445	782 840	801 995	693 066	721 340 667 481
	Utilisation :							
13	Ventes - Domestique	1990	481 732	100.006	- -	25 200	- 16 238	18 861
14	Ventes - Commercial	1989	505 126 443 317	100 896	59 408	35 209	10 230	13 641 7 822
16	ventes - Commercial	1989	458 376	79 406	57 990	33 778	14 949	9 019
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	312 818 322 474	- 44 822	- 38 541	- 35 735	- 27 917	34 870 39 949
19	Ventes directes	1990	17 081	_	-	_	-	283
20		1989	31 881	4 357	6 344	5 476	-	2 524
21 22	Demande provinciale	1990 1989	1 254 948 1 317 857	229 481	162 283	110 198	59 104	61 836 65 133
23 24	Exportations	1990 1989	5 176 725 4 389 992	929 391	559 268	639 851	- 589 611	630 649 576 506
25	Fluctuation dans les réseaux	1990	- 897	_	-	_	-	- 732
26		1989	- 415	1 192	782	404	1 180	- 158
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	262 890 243 058	42 749	3 808	32 217	31 030	28 821 27 122
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-75 573 -84 258	71 632	56 699	19 325	12 141	766 -1 122
31	Utilisation totale	1990	6 618 093		-	19 020	12 141	721 340
32		1989	5 866 234	1 274 445	782 840	801 995	693 066	667 481
33	Revenu - Domestique '000 \$	1990	87 171	-	_	_	-	4 491
34		1989	81 528	16 924	10 341	6 367	3 739	3 036
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	58 892 59 549	10 715	7 500	4 140	2 109	1 079 1 316
37	Revenu - Industriel '000 \$	1990	32 617	4.026	- 400	-	-	3 312
38	Clients - Domestique #	1989	33 809	4 936	3 433	3 662	2 738	4 094
40	Oligina * Dolliestique #	1989		197 832	197 444	197 005	195 932	199 612 195 019
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		19 438	19 302	19 191	19 118	19 537 18 653
43	Clients - Industriel #	1990		_	-	_	-	1 671
44		1989		1 668	1 671	1 669	1 667	1 662
45 46	Degrés-jours	1990 1989	3 310 3 665	1 172	- 772	379	144	16 37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	Jul
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cubic	: metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	412 32 337 06
3	Imports	1990 1989	Ξ	_		-	-	=	
5	Other receipts	1990 1989	_		-	~	-	-	
7	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	-50 145 -95 222	-33 432 -46 847	-17 05
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	594 656 640 073	672 341 611 026	645 09 569 62
11	Total supply	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 36
12		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 68
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	146 453	138 611	97 471	73 473	43 052	30 406	26 11
14		1989	156 868	161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 47
15	Sales - Commercial	1990	110 003	95 466	72 533	55 268	28 296	18 753	12 81
16		1989	112 077	125 538	86 804	48 134	25 602	15 958	15 13
17	Sales - Industrial	1990	12 210	14 810	13 008	5 075	9 726	4 649	5 60
18		1989	17 084	9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	4 44
19	Direct sales	1990	103 467	90 291	116 127	94 117	85 372	63 647	55 82
20		1989	91 535	104 341	132 718	78 812	63 915	56 641	83 42
21	Provincial requirements	1990	372 133	339 178	299 139	227 933	166 446	117 455	100 36
22		1989	377 564	400 352	356 873	200 523	137 340	105 974	133 47
23	Exports	1990	770 842	648 537	589 189	681 595	828 085	853 608	868 37
24		1989	651 062	714 465	643 216	729 248	721 974	748 525	736 95
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 356 -2 853	11 208 1 557	1 621 4 496	-3 248 -6 585	-6 239 4 999	2 664 -5 767	-2 60
27	Gas used in system	1990	87 647	70 084	73 444	70 702	15 540	59 800	70 50
28		1989	78 305	76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 49
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	8 411 10 090	-23 528 7 496	18 833 29 084	1 019 11 895	- 262 18 304	6 504 831	-15 62
31	Total disposition	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 31
32		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 61
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 178	19 706	14 243	11 295	7 119	5 499	5 00
34		1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 98
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	14 320	13 920	9 147	7 452	3 968	2 877	2 00
36		1989	14 320	16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 19
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	1 235	1 479	1 300	521	1 090	481	6
38		1989	1 687	920	2 027	1 226	237	204	4
39	Customers - Residential #	1990	254 308	251 851	251 627	251 420	250 256	250 221	248 4
40		1989	248 590	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135	246 4
41	Customers - Commercial #	1990	33 063	33 084	33 145	32 786	32 903	32 799	32 5-
42		1989	32 786	32 803	32 901	32 857	32 742	32 742	32 3
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	63 67	64 68	68 65	67 62	63 59	63 59	
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	222 192	62 72	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

			Jan. to Aug.	December	November	October	September	August
N'			Jan. à Août	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	rs de mètres cul	metres - millier	nousands of cubic	t
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	3 675 878 3 081 834	513 014	480 028	412 222	354 163	421 091 331 702
	Importations	1990 1989	_	_	-	_	-	-
	Autres arrivages	1990 1989	_	_	and and	-	-	-
	Variation des stocks	1990 1989	-47 186 56 491	56 537	25 545	25 302	17 647	16 466 - 144
1	Transferts interprovinciaux	1990 1989	4 791 533 4 889 363	799 901	685 168	686 110	625 511	659 319 523 552
1:	Total disponible	1990 1989	8 420 225 8 027 688	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	1 096 876 855 110
	Utilisation :							
1:	Ventes - Domestique	1990 1989	575 061 624 391	154 544	99 000	- 61 139	- 37 878	19 477 22 724
11	Ventes - Commercial	1990 1989	402 822 440 681	116 376	74 000	- 36 223	_ 21 258	9 686 11 436
1	Ventes - Industriel	1990 1989	68 820 72 776	12 045	13 000	8 023	- 4 835	3 742 2 972
1 2	Ventes directes	1990 1989	710 150 648 651	87 116	96 228	- 79 978	- 72 725	101 303 37 267
2	Demande provinciale	1990 1989	1 756 853 1 786 499	370 081	282 228	- 185 363	136 696	134 208 74 399
2	Exportations	1990 1989	6 134 020 5 654 273	895 976	814 067	844 097	795 518	893 786 708 825
2	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-3 055 -7 053	16 683	7 374	- 217	9 417	-4 108 - 292
2	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	511 874 517 827	80 149	76 330	69 948	68 132	64 151 58 109
2	Fuites et autres pertes	1990 1989	20 533 76 142	6 563	10 742	_ 24 443	-12 442	8 839 14 069
3	Utilisation totale	1990 1989	8 420 225 8 027 688	1 369 452	1 190 741	1 123 634	997 321	1 096 876 855 110
3	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	86 807 92 515	20 090	- 12 897	- 0.000	-	3 700
3	Revenu - Commercial '000 \$	1990	55 253 57 613	14 314	-	8 262	6 628	4 363 1 501
3	Revenu - Industriel '000 \$	1990	7 085 7 048	903	9 102 - 975	4 672 _ 625	2 976	1 646 357
3	Clients - Domestique #	1990		248 590	246 278	246 278	493  246 278	273 248 293 246 278
4	Clients - Commercial #	1990		32 786	32 269	32 269	32 269	246 278 32 438 32 269
4	Clients - Industriel #	1990	***	67	52 209 - 53	53	_	32 269 61
4	Degrés-jours	1990	3 162 3 601	1 037	- 705	- 404	53 _ 183	53 40 49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Ayril	Mai	Juin	Juillet
	Pagaints .			tho	usands of cub	c metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:	1000	7 644 204	6 601 251	6 000 445	6 722 075	6 924 E20	6 077 729	6 226 016
2	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	6 326 016 5 915 724
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	14 14
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	_	-
7	Storage changes	1990	199 872	177 764	53 009	- 167 078	- 165 582	- 113 206	-78 043
8		1989	193 970	189 145	187 227	- 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-5 154 337 -4 635 837
11	Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
12		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	153 261	86 080	81 527
14		1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15	Sales - Commercial	1990	376 717	355 197	282 575	253 931	131 815	86 580	83 570
16		1989	373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
17	Sales - Industrial	1990	977 78 <b>7</b>	877 613	972 764	970 430	937 553	855 207	933 176
18		1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	976 998
19 20	Direct sales	1990 1989	=	-	-	-	-	-	-
21	Provincial requirements	1990	1 840 119	1 658 361	1 610 693	1 456 308	1 222 629	1 027 867	1 098 273
22		1989	1 907 344	1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 104 368
23	Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	5 424	9 486	13 459
24		1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
25	Line pack fluctuation	1990	-11 311	7 038	7 323	-15 411	-4 548	6 714	234
26		1989	-23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
27	Gas used in system	1990	57 851	48 190	51 857	49 275	57 510	51 143	48 159
28		1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29	Line losses and unaccounted	1990	-54 656	-60 530	- 115 898	-83 023	-12 129	-14 783	-66 475
30		1989	-48 015	22 346	-48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31	Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
32		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	47 954 53 171	41 515 49 704	27 449 27 137	20 181 20 510	14 331 15 678	14 34 <sup>1</sup>
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	22 338	11 290	7 670	7 909
36		1989	33 191	36 338	33 167	16 366	11 598	7 276	5 55
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651	41 959	40 211	44 306
38		1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	53 593
39	Customers - Residential #	1990	643 750	644 868	646 013	646 665	646 887	647 372	647 472
40		1989	630 904	633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 67
41	Customers - Commercial #	1990	69 120	69 189	69 156	69 062	70 166	70 232	69 835
42		1989	68 079	68 404	68 156	67 945	69 106	69 042	68 769
43	Customers - Industrial #	1990	563	551	547	538	551	539	553
44		1989	541	535	547	542	540	535	509
45	Degree days	1990 1989	744 797	731 870	535 799	400 389	238 248	107 98	6

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			No
th	nousands of cubi	c metres - millie	rs de mètres cul	bes				
							Arrivages :	
6 189 284 6 083 236	6 313 017	6 708 579	6 997 688	7 747 663	53 396 820 52 436 099	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
15 16	29	72	276	420	676 1 532	1990 1989	Importations	3
-	_	Ξ	-		_	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-54 465 - 121 331	- 106 255	-80 401	134 938	233 340	- 147 729 -29 627	1990 1989	Variation des stocks	7 8
-5 004 152 -4 776 452	-5 025 603	-5 301 150	-5 448 263	-6 090 041	-42 131 728 -40 246 921	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
1 130 682 1 185 469	1 181 188	1 327 100	1 684 639	1 891 382	11 118 039 12 161 083	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
86 263 98 549	132 530	219 219	336 442	429 387	1 905 598 2 116 159	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
82 503 90 603	114 061	- 183 627	301 462	- 340 619	1 652 888 1 718 740	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
956 075 977 322	- 881 434	925 739	983 022	1 039 442	7 480 605 8 073 380	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
Ξ	-	-	-	_	-	1990 1989	Ventes directes	19 20
1 124 841 1 166 474	1 128 025	1 328 585	1 620 926	1 809 448	11 039 091 11 908 279	1990 1989	Demande provinciale	21 22
18 475 15 470	_ 22 534	30 445	30 223	39 047	145 052 169 268	1990 1989	Exportations	23 24
-8 584 2 398	1 017	-2 277	13 560	9 798	-18 545 -9 298	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
52 898 37 568	53 069	48 394	52 031	55 389	416 883 353 270	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-56 948 -36 441	-23 457	-78 047	-32 101	-22 300	- 464 442 - 260 436	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 130 682 1 185 469	1 181 188	1 327 100	1 684 639	1 891 382	11 118 039 12 161 083	1990 1989	Utilisation totale	31 32
15 053			_	_	235 906	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
16 894	19 427	27 033	41 413	50 868	249 017	1989		34
7 231 8 182	10 118	16 196	27 553	32 457	150 946 151 672	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
45 162 42 466	38 745	40 521	45 092	49 881	349 540 431 938	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
649 940 633 614	636 585	639 696	643 177	643 378	***	1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
69 954 68 844	69 024	68 460	68 830	68 991		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
550 549	_ 565	- 559	565	610	•••	1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
60 85	196	388	- 585	727	2 876 3 320	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
	D			tho	usands of cubi	c metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts:	1990	1 010 635	985 225	892 428	848 462	718 289	723 613	654 560
2	Total marketable gas	1989	1 068 075	1 021 692	993 290	937 263	741 054	779 530	773 896
3	Imports	1990 1989	-	1	_	-	-		_
5	Other receipts	1990 1989	-		_	_	-	-	-
7	Storage changes	1990	88 003	88 081	25 149	-46 587	-50 321	-69 799	- 117 651
8		1989	68 768	108 303	57 358	7 656	-13 783	-53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 183 494 1 122 711	1 158 914 1 115 496
11	Total supply	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
12		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	216 138	238 144	178 597	118 234	88 247	67 081	45 859
14		1989	235 722	244 337	196 946	127 726	92 314	56 935	49 376
15	Sales - Commercial	1990	195 424	186 748	148 577	98 123	82 461	63 560	49 154
16		1989	191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17	Sales - Industrial	1990	163 763	163 685	171 152	151 337	137 595	120 962	121 331
18		1989	149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19	Direct sales	1990	125 130	119 343	114 986	103 949	99 669	100 238	60 971
20		1989	103 198	83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21	Provincial requirements	1990	700 455	707 920	613 312	471 643	407 972	351 841	277 315
22		1989	679 236	689 380	618 383	560 196	455 458	436 975	459 454
23	Exports	1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300	1 502 475	1 554 233	1 450 394	1 389 576
24		1989	1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25	Line pack fluctuation	1990	-1 346	- 825	-1 444	257	-3 805	2 931	- 778
26		1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 974
27	Gas used in system	1990	48 530	50 295	31 044	25 054	23 304	20 800	22 701
28		1989	57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 014
29	Line losses and unaccounted	1990	37 189	4 084	11 729	- 568	13 118	11 342	7 009
30		1989	12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 501
31	Total disposition	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
32		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	39 413	41 461	31 778	21 710	16 766	13 399	9 808
34		1989	39 580	42 410	35 398	22 485	17 827	- 11 481	10 335
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 258
36		1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	8 889	8 515
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120	9 869	10 054
38		1989	12 225	17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	18 677
39	Customers - Residential #	1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	531 336	531 413
40		1989	504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41	Customers - Commercial #	1990	63 713	63 851	63 894	64 147	64 483	63 910	63 712
42		1989	60 457	60 528	60 736	60 937	61 119	60 857	62 074
43	Customers - Industrial #	1990	261	260	260	257	256	256	257
44		1989	271	250	251	252	257	258	259
45 46	Degree days	1990 1989	423 449	442 481	357 379	232 227	164 160	82 66	13

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

			Jan. to Aug.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Août	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	rs de mètres cut	c metres - millie	nousands of cubi	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	6 518 166 7 033 660	1 080 645	1 019 139	957 020	828 029	684 954 718 860
3 4	Importations	1990 1989	-	-		-	-	
5 6	Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	Ξ	Ξ.
7 8	Variation des stocks	1990 1989	- 189 240 43 017	- 56 094	23 717	-23 140	-39 895	- 106 115 -60 371
9 10	Transferts interprovinciaux	1990 1989	10 183 361 9 907 400	1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 280 107	1 133 073 1 272 510
11 12	Total disponible	1990 1989	16 512 287 16 984 077	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 711 912 1 930 999
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	997 159 1 057 617	209 227	179 025	96 912	- 52 191	44 859 54 261
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	870 903 863 969	156 396	123 915	100 133	- 49 653	46 856 40 926
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	1 150 778 1 759 297	160 459	168 052	257 038	- 275 579	120 953 264 712
19 20	Ventes directes	1990 1989	799 726 646 430	- 148 057	168 603	113 602	- 77 151	75 440 68 332
21 22	Demande provinciale	1990 1989	3 818 566 4 327 313	674 139	639 595	- 567 685	- 454 574	288 108 428 231
23 24	Exportations	1990 1989	12 376 772 12 343 238	1 860 546	1 693 326	1 644 529	1 562 815	1 407 476 1 470 402
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-7 786 9 887	- 4 184	-2 726	-6 011	4 744	-2 776 1 110
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	241 890 317 260	- 56 341	- 47 150	44 600	38 411	20 162 31 067
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	82 845 -13 621	38 505	17 041	- 775	- 7 697	-1 058 189
31 32	Utilisation totale	1990 1989	16 512 287 16 984 077	2 633 715	2 394 386	2 251 578	2 068 241	1 711 912 1 930 999
33	Povonu - Domosticuo 1000 \$	1000	102.000					
34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	183 993 190 877	36 977	32 217	18 796	11 038	9 656 11 357
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	143 249 141 276	25 537	20 797	16 458	8 543	7 843 7 009
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	96 885 130 101	12 896	12 216	14 790	18 263	10 210 17 741
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		523 614	519 644	516 784	514 092	533 275 512 913
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		63 259	63 034	62 441	62 141	63 499 61 859
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		262	257	260	- 260	258 261
45 46	Degrés-jours	1990 1989	1 730 1 817	404	331	233	- 84	17 31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, August

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
-			thousands of c	ubic metres - millie	ers de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	_	38 034	-	421 091
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	22 881	-	_
4	Total net receipts	**	-	60 915	and a	421 091
5	Received from storage	-	-	-	-	38 961
6	Total supply of gas utilities	-	-	60 915	-	460 052
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	_
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	60 915	-	268 872
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	32 905
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	60 915	-	301 777
15	Exports	-	-	-	***	-
16	Other deliveries(2)	- ,		-	-	58 669
17	Total net deliveries	-	-	60 915	-	360 446
18	Delivered to storage	-	-	-	-	51 970
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	-
20	Gas used in system		-	-	-	367
21	Line losses and unaccounted	-	-	~	-	47 269
22	Total disposition	_	_	60 915	-	460 052

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential		555.0	5 982 4	703.7	714.4
	Commercial	_	1 599.5	4 293.2	291.8	355.3
3	Industrial	-	9 590.0	17 842.6	1 301.0	137.3
4	Total sales	-	11 744.5	28 118.2	2 296.5	1 207.0
5	Exports		949.1	8 461.5	23 529.5	33 454.4
6	Imports		-	500.1	-	-

Includes peak shaving and enrichment.
 Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Août

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Imports from the United States Importations des Etats-Unis	Total		N°
	thousands of cubic metres - m	illiers de mètres cubes			
				Arrivages :	
6 189 284	684 954	-	7 333 363	Total de gaz marchand	1
	-	13 420	13 420	Importations	2
-	~	-	22 881	Autres arrivages(1,2)	3
6 189 284	684 954	13 420	7 369 664	Total des arrivages nets de gaz	4
60 433	150	-	99 544	Gaz provenant des stocks	5
6 249 717	685 104	13 420	7 469 208	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
-	-	-	eun	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
314 549	-	-	314 549	Québec	8
409 866	-	13 405	753 058	Ontario	9
61 553	-	-	61 553	Manitoba	10
-	-	en	32 905	Saskatchewan	11
1 119 528	5 298	15	1 124 841	Alberta	12
14 260	198 408	-	212 668	Colombie-Britannique	13
1 919 756	203 706	13 420	2 499 574	Total des ventes	14
2 905 959	296 642		3 202 601	Exportations	15
133 621	75 440	_	267 730	Autres livraisons(2)	16
4 959 336	575 788	13 420	5 969 905	Total des livraisons nettes	17
1 138 179	106 265	-	1 296 414	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-14 368	-2 808	-	-17 176	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
243 470	9 148	-	252 985	Gaz consommé dans les réseaux	20
-76 900	-3 289	_	-32 920	Fuites et autres pertes	21
6 249 717	685 104	13 420	7 469 208	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
3 319.4	1 722.1	12 997 1	Domestique	1
3 181.4	1 800.2	11 521.4	Commercial	2
36 387.1	4 633.5	69 891.4	Industriel	3
42 887.9	8 155.9	94 409.9	Total des ventes	4
774.7	53 307.7	120 476.9	Exportations	5
0.6	-	500.7	Importations	6

<sup>(1)</sup> Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
(2) Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		ons: 1990	Importation			oorts ons: 1989
Province et bureau de la douane	Aug.	Jan. to Aug.	Aug.	Jan. to Aug.	Aug.	Jan. to Aug
	Août	Jan. à Août	Août	Jan. à Août	Août	Jan à Aoi
		thous	ands of cubic meti	es - milliers de mè	etres cubes	
Phillipsburg	11 294	120 809	-	-	5 684	111 72
Highwater	14 145	143 465	-		9 590	126 05
Total Quebec	25 439	264 274	-	-	15 274	237 77
Cornwall:	11 792	151 187	-	-	10 890	154 48
Fort Frances:	7 519	74 302	-	-	7 139	70 64
Niagara falls:	207 465	1 573 872	-	~	126 233	1 092 03
Windsor:	-	-	13 405	206 169	-	14
Total Ontario	226 776	1 799 361	13 405	206 169	144 262	1 317 30
Emerson:	630 390	5 170 109	-	-	576 230	4 383 35
Sprague:	259	6 616	-	-	276	6 63
Total Manitoba	630 649	5 176 725	-	-	576 506	4 389 99
Monchy (total Saskatchewan)	893 786	6 134 020	-	-	708 825	5 654 27
Aden:	18 045	127 368	_	_	15 103	165 25
Carway:	_	14 719	_	-	non	94
Coutts:	_	_	15	676	-	
Universal:	430	2 965	-	-	367	3 07
Total Alberta	18 475	145 052	15	676	15 470	169 26
Kingsgate	1 082 559	9 610 944	-	_	1 173 083	9 155 49
Other U.S Autres ÉU.	_	-	_	-	_	
Huntingdon:	324 917	2 765 828	_	-	297 319	3 187 74
B.C. Total CB.	1 407 476	12 376 772	-	-	1 470 402	12 343 23
Canada:	3 202 601	25 896 204	13 420	206 845	2 930 739	24 111 84
			thousands of doll	ars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	238 229	2 062 889	1 108	29 488	228 158	1 917 84

### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

# Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales –** Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

# DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

# Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

**Degree days** – A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

# Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

Degré-jour – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FORM		Client Reference Number				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K (Please print) Company Department Attention Address City	Fax (613) 951-1584  (1A 0T6  Title  Province Country	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number  Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD  Account Number  Expiry Date  Bill me later (Max. \$500	□ VI	\$		stics Canad
Postal Code	Tel.	Signature				
For faster service	Cheque or money order should be made payable to the Receiver General Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$,			-	PF 03077 Ma	sterCard a
		267-6677			V	
Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme	MANDE  Télécopieur: (613) 951-1584  (1A 0T6	Numéro de référence du d  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD	client		V	sa accoun
Postez à: Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme	MANDE  Télécopieur: (613) 951-1584  ions (1A 0T6  erie s.v.p.)	Numéro de référence du de MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD  N° de compte	client		V	Français au v
Postez à : Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme Service a/s de Adresse	Télécopieur: (613) 951-1584  ions (1A 0T6  erte s.v.p.)  Fonction  Province Pays	Numéro de référence du d  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD	client  (inclure s.v.p.)		V	Français au v
Postez à : Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme Service a/s de Adresse Ville Code postal	Télécopieur: (613) 951-1584  ions (1A 0T6 erie s.v.p.)	Numéro de référence du d  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard (n	client  (inclure s.v.p.)		V	Français au
Postez à : Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme Service a/s de Adresse	Télécopieur: (613) 951-1584  ions (1A 0T6  erie s.v.p.)  Fonction  Province Pays Tél.	Numéro de référence du d  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard (n	client (inclure s.v.p.)		Vi Stati	Français au v
Postez à: Vente des publicat Vente des publicat Statistique Canada Ottawa (Ontario), K (Caractères d'Imprimo Organisme Service a/s de Adresse Ville Code postal N° au catalogue	Télécopieur: (613) 951-1584  ions (1A 0T6  erie s.v.p.)  Fonction  Province Pays Tél.	Numéro de référence du d  MODE DE PAIEMENT  Numéro de la commande  Paiement inclus  Portez à mon compte:  MASTERCARD  N° de compte  Date d'expiration  Facturez-moi plus tard (n	client client client client client client client		Vi Stati	Français au v

BON DE CO	MMANDE	Numéro de référence du	client			
Postez à:		MODE DE PAIEMENT				
Vente des publi		☐ Numéro de la command	le (inclure s.v.p.)			
Statistique Cana Ottawa (Ontario		Paiement inclus				S
(Caractères d'imp	orimerie s.v.p.)	Portez à mon compte				
Organisme		☐ MASTERCARD	□ vi	SA	☐ Stati	stique Canada
Service		N° de compte		4 1 1		
a/s de	Fonction	Date d'expiration				
Adresse			(may 500 ¢)			
Ville	Province Pays	Facturez-moi plus tard	(max. 500 \$)			
Code postal	Tél.	Signature		T T		
N° au catalogue	Titre		Édition	Quantité	Prix	Total
			-			
			_			
			_			
	Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général de	ı Canada - Publications			PF	
Les	Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général di clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$	US, tirés sur une banque américair	ne.		03077	
Pour un service	DOSEZ 2 1-800-2	207 6077 6	2			Comptes
plus rapide, com	posez 2 1-800-2	267-6677	<u> </u>			Card et Visa
						inglish on reverse
ORDER FORI	M	Client Reference Number				
		-				
Mail to: Publication Sale:	s Fax (613) 951-1584	METHOD OF PAYMENT				
Statistics Canad	a	☐ Purchase Order Number	(please enclose)			
Ottawa, Ontario,	K1A U16	☐ Payment enclosed			\$	
(Please print)		☐ Charge to my:				
Company		☐ MASTERCARD	UIS	SA	☐ Stati	stics Canada
Department		Account Number				
Attention	Title	Expiry Date				
Address		☐ Bill me later (Max. \$50	0)			
City	Province Country	Signature	•			
Postal Code	Tel.		1		D.C.	Total
Catalogue No.	Title		Issue	Quantity	Price	Total
			-			
	Chaque or money order should be made payable to the Receiver General	for Canada/Publications.			PF 03077	
	Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, o	trawn on a US bank.			03077	
For faster service	0 4 000 6	267-6677	2			sterCard and



PARENTÉ ENTRE CORPORATIONS 1990

La publication qui répondra à toutes vos questions sur les pyramides de sociétés au Canada

# Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

**Inter-Corporate Ownership** lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvret-elle?

Liens de parenté entre corporations 1990

(nº 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

# TWO SOURCES

# **DEUX SOURCES**

OF INTERNATIONAL TRADE

DE DONNÉES SUR LE

STATISTICS PUBLISHED

**COMMERCE INTERNATIONAL** 

**EVERY MONTH** 

PUBLIÉES CHAQUE MOIS

Follow the direction and patterns of Canada's trade with 200 countries in over 5,000 commodities. Consult Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Based).

These publications give current month totals of value and volume of commodities traded and cumulative totals for the year. And with the recent switch to the

"Harmonized System" of commodity coding, international comparisons of trade data are easier because identical products traded internationally are identified by the same code.

Order the publications that manufacturers, international traders, governments, labour and trade associations have come to rely on for up-to-date, comprehensive trade statistics: Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Based).

Mail the enclosed order form to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario KIA 0T6

For faster service, using VISA or MasterCard, call 1-800-267-6677.

Exports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-004
Imports by Commodity (H.S. Based)

Catalogue No 65-007
A subscription to either of these publications is \$551 in Canada, US\$661 in the United States and US\$771 in other countries.

Exports by Commodity

(H.S. Based)

Imports by Commodity

(H.S. Based)

James 1990

Exportations par marchandise

(Base du S.H.)

James 1990

Importations par marchandise

(Base du S.H.)

James 1990

Canada

Pour connaître les mouvements et la répartition de plus de 5 000 marchandises entre le Canada et 200 pays, consultez *Importa*tions par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.)

Ces publications vous donnent les chiffres de la valeur et du volume des échanges de marchandises du mois et les chiffres cumulatifs pour l'année. Grâce à l'adoption du Système harmonisé de codification des marchandises, il est maintenant plus facile de comparer les données sur le commerce international, car les produits identiques échangés entre les pays sont désignés par le même code.

Procurez-vous les deux publications qu'utilisent les fabricants, les importateurs, les exportateurs, les gouvernements ainsi que les associations ouvrières et commerciales pour obtenir des statistiques récentes et complètes sur le commerce: Importations par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.).

Vous pouvez commander en postant le bon de commande ci-joint à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) KIA 0T6

Pour un service plus rapide, téléphonez au 1-800-267-6677; nous acceptons les cartes VISA et MasterCard.

Exportations par marchandise (Base du S.H.)

n° 65-004 au catalogue

Importations par marchandise (Base du S.H.) nº 65-007 au catalogue

Un abonnement à l'une ou l'autre de ces publications coûte 551 \$ au Canada, 661 \$ US aux États-Unis et 771 \$ US dans les autres pays.

All cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. For more information about other Statistics Canada publications, contact Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près.

Catalogue 55-002 Mensuel

September 1990

Gas utilities



Septembre 1990

Services de gaz





### Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

### **How to Obtain More Information**

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3567) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	2611(11 0-0313
(area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

### How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

### Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3567) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Bruet Île-du-Prince-Édouard	unswick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

# Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

# Statistics Canada

Industry Division

# Statistique Canada

Division de l'industrie

# September 1990

Septembre 1990

# Gas utilities

Services de gaz

SIC 4611 4921 CTI 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

January 1991

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 9

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Janvier 1991

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, Nº 9

ISSN 0380-2329

Ottawa

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

# **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

### NOTE

Gas in cubic metres in measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

# **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

# NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
lighlights	5	Faits saillants	5
able		Tableau	
Receipts and Disposition of Natural Ga Utilities, by Month, 1990 and 1989	s	Arrivages et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
Canada	6	Canada	6
New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
Quebec	10	Québec	10
Ontario	12	Ontario	12
Manitoba	14	Manitoba	14
Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
Alberta	18	Alberta	18
British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
Receipts and Disposition of Natural Ga by Source	s, 22	Arrivages et utilisation du gaz naturel, par région d'origine	22
2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in Terajoules	22	2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules	22
Exports to and Imports from the United States	24	Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis	24
Definitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



# **Highlights**

### September 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during September 1990 totalled 2 898 840 thousand cubic metres, a 5.3% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in September 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from September 1989 in brackets: residential sales, 390 643 thousand cubic metres (-5.2%); commercial sales, 352 469 thousand cubic metres (-7.4%) and industrial sales (including direct sales), 2 155 728 thousand cubic metres (-4.9%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 290 528 thousand cubic metres, a 5.3% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 38 838 053 thousand cubic metres, a 5.4% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 9 292 345 thousand cubic metres (-4.5%); commercial sales 7 723 160 thousand cubic metres (-4.3%) and industrial sales (including direct sales), 21 822 548 thousand cubic metres (-6.2%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 29 188 891 thousand cubic metres, a 7.2% increase over -the corresponding period in 1989.

# Faits saillants

### Septembre 1990

- En septembre 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 2 898 840 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 5.3% par rapport au niveau enregistré en septembre 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 390 643 milliers de mètres cubes (-5.2%); les ventes commerciales, 352 469 milliers de mètres cubes (-7.4%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 155 728 milliers de mètres cubes (-4.9%).
- En septembre 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 290 528 milliers de mètres cubes, une hausse de 5.3% par rapport au niveau enregistré en septembre 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint de 38 838 053 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 5.4% par rapport au niveau enregistré de cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 9 292 345 milliers de mêtres cubes (-4.5%) les ventes commerciales, 7 723 160 milliers de mêtres cubes (-4.3%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 21 822 548 milliers de mêtres cubes (-6.2%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 29 188 891 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.2% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	8 051 079 7 456 667	7 240 905 7 009 662	7 434 221 7 070 196
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	12 632 98 830	13 026 95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	23 591 25 954	22 944 24 290	23 798 26 100
7	Storage changes	1990	1 191 368	1 203 665	826 241	- 230 595	- 910 183	- 995 911	-1 438 358
8		1989	1 258 414	1 647 735	1 102 153	-33 859	- 682 107	- 911 599	-1 241 657
9 10	Transfers with other provinces	1990 1989							
11	Total supply	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
12		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	2 170 024	1 939 956	1 696 784	1 207 142	742 773	445 467	349 450
14		1989	2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 757 334	1 586 301	1 383 462	1 057 898	611 021	367 502	299 047
16		1989	1 727 855	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 501
17	Sales - Industrial	1990	2 452 037	2 313 917	2 476 416	2 220 878	2 092 272	1 847 119	1 806 218
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	2 026 311
19	Direct sales	1990	448 588	416 246	345 078	306 334	316 517	290 651	232 352
20		1989	378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21	Provincial requirements	1990	6 827 983	6 256 420	5 901 740	4 792 252	3 762 583	2 950 739	2 687 067
22		1989	6 738 005	6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 959 804
23	Exports	1990	3 657 863	3 049 571	3 117 575	3 171 041	3 298 669	3 169 446	3 231 652
24		1989	3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25	Line pack fluctuation	1990	-19 175	20 303	8 328	-20 096	-16 213	13 952	685
26		1989	-23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27	Gas used in system	1990	340 971	302 626	296 891	259 717	225 958	227 779	263 693
28		1989	345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29	Line losses and unaccounted	1990	- 305 415	- 231 556	-99 919	- 267 193	-92 064	-81 346	- 150 410
30		1989	-60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31	Total disposition	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
32		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	372 333	329 439	295 182	215 214	139 806	93 209	76 516
34		1989	362 432	361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	74 759
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 083	237 281	210 347	156 783	91 987	56 436	44 394
36		1989	266 172	263 806	244 227	160 865	83 399	48 882	42 073
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	235 341	228 551	235 452	197 573	184 402	161 476	152 891
38		1989	243 755	249 227	271 773	225 861	194 854	176 142	169 121
39	Customers - Residential #	1990	3 408 468	3 411 807	3 412 273	3 426 138	3 412 734	3 406 475	3 408 564
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41	Customers - Commercial #	1990	398 690	400 531	401 266	401 758	401 341	398 819	396 280
42		1989	378 832	383 785	384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43	Customers - Industrial #	1990	19 629	19 546	19 649	19 701	19 575	19 174	19 140
44		1989	18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 775
45 46	Degree days	1990 1989							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to Sept	December	November	October	September	August
No			Jan. à Sept	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
	<del></del>			bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cubi	ti
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	71 217 258 70 416 659	9 379 990	8 536 862	8 121 819	7 346 270 7 536 142	7 317 830 7 176 370
3	Importations	1990 1989	219 836 678 319	17 052	53 498	- 22 978	12 991 105 130	13 420 102 899
5 6	Autres arrivages	1990 1989	204 463 218 780	30 422	28 696	29 403	22 275 7 883	22 881 34 471
7 8	Variation des stocks	1990 1989	-2 388 782 -1 134 676	1 884 417	554 589	- 469 779	- 838 139 -1 134 609	-1 196 870 -1 139 147
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
11 12	Total disponible	1990 1989	69 252 775 70 179 082	11 311 881	9 173 645	7 704 421	6 543 397 6 514 546	6 157 261 6 174 593
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	9 292 345 9 727 860	2 058 397	1 292 747	792 384	390 643 412 088	350 106 354 210
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	7 723 160 8 067 738	1 598 266	1 131 467	698 593	352 469 380 565	308 126 300 041
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	18 931 979 20 244 732	2 487 001	2 356 243	2 218 776	1 871 987 1 958 914	1 851 135 2 066 149
19 20	Ventes directes	1990 1989	2 890 569 3 023 766	413 699	418 007	339 361	283 741 308 728	251 062 273 506
21 22	Demande provinciale	1990 1989	38 838 053 41 064 096	6 557 363	5 198 464	4 049 114	2 898 840 3 060 295	2 760 429 2 993 906
23 24	Exportations	1990 1989	29 188 891 27 237 238	3 997 388	3 320 786	3 356 239	3 290 528 3 125 389	3 202 546 2 930 739
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-38 917 22 065	33 446	20 033	-7 563	-9 015 17 931	-17 686 14 109
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	2 440 021 2 502 347	352 027	- 281 674	288 441	269 401 285 457	252 985 232 133
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-1 175 273 - 646 664	371 657	352 688	18 190	93 643 25 474	-41 013 3 706
31 32	Utilisation totale	1990 1989	69 252 775 70 179 082	11 311 881	9 173 645	7 704 421	6 543 397 6 514 546	6 157 261 6 174 593
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 683 514 1 704 058	- 350 965	- 217 460	- 131 148	84 068 75 349	77 744 75 641
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	1 160 806 1 203 124	239 168	158 990	98 050	52 670 50 814	45 821 42 882
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 713 880 1 851 033	232 038	210 966	- 186 868	161 163 159 676	157 028 160 621
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	3 382 106	3 357 423	3 433 715 3 338 890	3 415 888 3 318 566
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		- 394 949	390 036	385 667	396 785 382 468	395 668 381 796
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		19 339	19 409	19 070	19 003 19 256	18 869 18 708
45 46	Degrés-jours	1990 1989		-	-	-		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	Jul
lo			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				thous	ands of cubic n	netres - millie	rs de mètres cu	bes	
-	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	_	-	-	-	Ī	-	
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	- -	
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-	- -	-	-	-	-	
11 12	Total supply	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990 1989	_	-	-	-	-	-	
5	Sales - Commercial	1990 1989	_	-	-	-	- -	-	
7	Sales - Industrial	1990 1989	-	_	-	-	-	-	
9	Direct sales	1990 1989	-	Ī	-	-	-	-	
21	Provincial requirements	1990 1989	-	-	-		-	-	
23 24	Exports	1990 1989	_	-	-	-	- -	-	
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-		-	-	-	-	
27 28	Gas used in system	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-	-	-	1	-	-	
31 32	Total disposition	1990 1989	-	-	-	_	-	-	
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	_	-		-	-	
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	-	-	-	-		-	
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	-	_	-	-	1	-	
39	Customers - Residential #	1990 1989	-	-	-	-	-	Ī	
41	Customers - Commercial #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
43	Customers - Industrial #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
45	Degree days	1990	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			No
 t	housands of cubic	metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
-		_	-	-	_	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
_	_	_	-	_	_	1990	Importations	3
-	-	-	-	_		1989		4
-	-	_	_	_	_	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-	_	_	-	_	_	1990 1989	Variation des stocks	7 8
	_		_	_		1990	Transferts interprovinciaux	9
-	-	-	~	-	-	1989		10
-	-	-	_	_	_	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
						1000	Ventes - Domestique	13
_	-	_	-	_	-	1990 1989	ventes - Domestique	14
_	-	-		_	-	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
_		_	_	-	_	1990	Ventes - Industriel	17
-	-	-	-	800	eta	1989		18
_	-	_	40		_	1990 1989	Ventes directes	19 20
~	-	-	-	-	-	1990 1989	Demande provinciale	21 22
~	-	_	_	_	_	1990	Exportations	23
-	-	-	_	-	-	1989		24
-	-	-		_		1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
_	_	-	-	-	-	1990	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	-	-	-	-	_	1989	Fuites et autres pertes	29
-	-	_	_	_	_	1989	Tunes et autres perses	30
-	_	_	-	-	Ξ	1990 1989	Utilisation totale	31 32
							D 2000 ft	2.
	-	-	_	_	_	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-	-	-	_		_	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
_	-	-	-	-	-	1989		38
-	-	-	-	-		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
_	-	_	_	-		1990	Clients - Commercial #	4
-	-	-	_	-		1989	Clients - Industriel #	42
-	-	_	_	-		1990 1989	Chefits - industriel #	4.
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Degrés-jours	4!
-	-	_				1303		

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
-				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	_	-	_	-	
3	Imports	1990 1989	-	_	-	_	_	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-		-	-	-	-	_
7	Storage changes	1990 1989	~	_	-	_	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	315 634 288 095
11	Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
12		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14		1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15	Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16		1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17	Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18		1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19	Direct sales	1990	5 692	4 222	4 675	4 524	4 365	4 224	3 825
20		1989	6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21	Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 226	294 146
22		1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23	Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24		1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	_	-	-	-	_	_
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670	325 164	275 246
29	Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30		1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31	Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	28 155	23 306	22 841	24 715	14 427	8 481	3 763
34		1989	27 149	24 532	24 532	18 809	10 260	5 920	3 692
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
36		1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 519
38		1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39	Customers - Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41	Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42		1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43	Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44		1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	9

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			N
t	housands of cubic	metres - millie	rs de mètres cui	bes				
							Arrivages :	
-	-	eter Alor	-	-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	
_	_	-	-	-	***	1990 1989	Importations	
-	-	_	_	_	_	1990 1989	Autres arrivages	
-	-		_	-	_	1990 1989	Variation des stocks	
342 668 309 056	346 646 294 020	416 833	- 528 730	576 086	4 543 498 4 237 199	1990 1989	Transferts interprovinciaux	,
342 668 309 056	346 646 294 020	416 833	528 730	576 086	4 543 498 4 237 199	1990 1989	Total disponible	1
							Utilisation :	
14 866 11 810	13 106 8 679	21 803	43 306	77 541	512 245 477 288	1990 1989	Ventes - Domestique	1
42 853 36 418	39 477 39 608	67 983	114 219	164 362	1 070 067 1 008 823	1990 1989	Ventes - Commercial	
256 830 240 398	259 612 224 554	292 536	327 322	277 565	2 623 052 2 445 583	1990 1989	Ventes - Industriel	
2 505 4 675	2 424 454	4 115	3 924	- 4 676	36 456 41 389	1990 1989	Ventes directes	
317 054 293 301	314 619 273 295	386 437	- 488 771	- 524 144	4 241 820 3 973 083	1990 1989	Demande provinciale	2
25 439 15 274	28 118 17 755	28 702	38 303	49 567	292 392 255 530	1990 1989	Exportations	:
_	-	-	-	-		1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	
427 312	523 653	- 890	1 344	2 025	8 215 6 641	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	
- 252 169	3 386 2 317	- 804	312	350	1 071 1 945	1990 1989	Fuites et autres pertes	
342 668 309 056	346 646 294 020	416 833	528 730	576 086	4 543 498 4 237 199	1990 1989	Utilisation totale	
4 616	4 186	_	-	-	134 494	1990	Revenu - Domestique '000 \$	
3 818	2 761	6 193	11 186	19 132	121 476	1989	Revenu Commercial '000 \$	
9 128 7 677	8 735 8 316	13 606	23 001	35 440	231 237 215 908	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	
38 174 34 808	38 694 32 720	42 111	46 402	42 095	389 395 362 932	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	
137 963 142 456	137 891 142 018	142 049	141 988	142 025		1990 1989	Clients - Domestique #	
29 880 29 030	29 824 28 919	29 113	29 236	29 717		1990 1989	Clients - Commercial #	
1 995 2 033	2 014 2 045	2 065	1 717	2 000		1990 1989	Clients - Industriel #	
7 27	121 98	- 265	560	1 040	2 707 2 904	1990 1989	Degrés-jours	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990; Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:	1990	35 438	30 711	36 711	35 799	39 201	38 442	41 321
2	Total marketable gas	1989	41 389	35 533	38 914	42 121	44 587	40 292	43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	12 606 98 812	13 012 95 375
5	Other receipts	1990	22 455	15 852	26 695	23 122	23 591	22 944	23 798
6		1989	29 159	24 728	22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7	Storage changes	1990	876 655	877 847	751 982	29 003	- 644 135	- 779 474	-1 225 610
8		1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 235 028 2 044 150
11	Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
12		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
14		1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15	Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 462
16		1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17	Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 337
18		1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
20		1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 051
21	Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 208
22		1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23	Exports	1990	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 416
24		1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 981
25	Line pack fluctuation	1990	- 471	1 631	313	- 945	119	1 079	178
26		1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27	Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 594	69 670	92 621
28		1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29	Line losses and unaccounted	1990	- 273 428	- 118 917	-29 103	- 179 463	-63 989	-99 722	-86 874
30		1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 191
31	Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
32		1989	.3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	210 409	176 148	170 524	118 424	73 060	48 096	40 070
34		1989	202 008	200 893	195 503	130 336	61 129	31 876	38 135
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36		1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 796
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	117 527	114 795	115 622	93 820	82 624	71 495	60 267
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	61 007
39	Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 646
40		1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41	Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 637
42		1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43	Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 578
44		1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	22 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			N°
th	nousands of cub	ic metres - millie	rs de mètres cul	bes				
							Arrivages :	
38 034 42 572	39 527 40 933	43 998	40 007	38 668	335 184 369 857	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
13 405 102 883	12 973 105 101	22 906	53 222	16 632	219 142 676 758	1990 1989	Importations	3 4
22 881 34 400	22 266 7 818	29 403	- 28 696	30 422	203 604 215 914	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-1 052 756 - 957 301	- 702 770 -1 006 106	- 391 540	- 370 389	1 538 446	-1 869 258 -1 076 054	1990 1989	Variation des stocks	7 8
2 147 752 2 003 924	1 958 221 2 132 964	2 078 514	2 099 995	1 942 633	18 300 960 17 776 510	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
1 169 316 1 226 478	1 330 217 1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	17 189 632 17 962 985	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
160 282	175 543	_	_	_	4 637 425	1990	Ventes - Domestique	13
153 225	164 572	358 102	575 566	1 086 802	4 708 442	1989	vertes somestique	14
115 040 111 639	135 903 141 036	276 849	459 881	741 107	3 115 028 3 377 228	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
477 736 540 796	525 589 544 595	699 705	826 306	952 668	6 209 429 6 381 457	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
88 199 160 708	114 214 158 398	136 190	- 142 908	169 493	1 154 865 1 505 539	1990 1989	Ventes directes	19 20
841 257 966 368	951 249 1 008 601	1 470 846	2 004 661	2 950 070	15 116 747 15 972 666	1990 1989	Demande provinciale	21 22
226 776 144 262	216 856 137 156	- 168 615	- 185 599	- 222 861	2 016 217 1 454 459	1990 1989	Exportations	23 24
- 976 11 051	-1 943 1 573	- 538	1 043	1 589	-1 015 12 586	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
86 526 77 955	88 363 94 162	92 392	101 011	115 374	817 754 873 649	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
15 733 26 842	75 692 39 218	- 50 890	- 299 995	- 276 907	- 760 071 - 350 375	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
1 169 316 1 226 478	1 330 217 1 280 710	1 783 281	2 592 309	3 566 801	17 189 632 17 962 985	1990 1989	Utilisation totale	31 32
38 659 36 171	41 864 31 753	- 64 494	109 405	206 970	917 257 927 807	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
18 447 17 049	22 452 18 750	- 42 976	- 71 035	120 703	500 538 553 356	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
59 596 61 237	64 849 66 716	- 85 156	- 102 846	- 121 325	780 601 824 963	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
1 646 448 1 588 286	1 663 790 1 603 985	1 615 611	- 1 633 575	1 646 062		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
180 249 171 141	180 924 170 997	174 193	- 177 365	180 758		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
14 330 14 150	14 476 14 666	14 464	- 15 146	14 732		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
3 9	73 64	213	- 430	799	2 136 2 355	1990 1989	Degres-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
	Receipts :			thou	sands of cubic	metres - milli	ers de métres	cubes	
		4000							
1	Total marketable gas	1990 1989	-	_	-	-	-	-	-
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	- -	- -	-
5	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	<del>-</del> 2	- 45	- 49	- 57	91
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	-	-	- -	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	799 666 618 468
11	Total supply	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
12		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	34 116	22 586	14 063
14		1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15	Sales - Commercial	1990	117 605	96 433	92 472	67 698	35 897	14 374	11 016
16		1989	115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 703
17	Sales - Industrial	1990	54 011	45 746	43 867	32 550	39 349	29 430	32 995
18		1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19	Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	2 463	567	582
20		1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21	Provincial requirements	1990	296 612	259 149	227 718	172 195	111 825	66 957	58 656
22		1989	293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23	Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	663 877	622 621	715 169
24		1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25	Line pack fluctuation	1990	- 354	1 223	235	- 709	-1 502	809	133
26		1989	493	- 580	1 <b>05</b> 3	77	12	-1 235	-77
27	Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	32 340	26 041	29 431
28		1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29	Line losses and unaccounted	1990	-33 756	-13 714	5 407	-15 560	-12 484	-2 481	-3 723
30		1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31	Total disposition	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
32		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	6 914 5 802	4 765 3 873	3 210 3 297
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	4 487	1 854	1 486
36		1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	5 833	5 105	4 <b>8</b> 12	3 502	3 974	2 943	3 134
38		1989	5 473	4 954	3 <b>8</b> 76	4 417	4 101	3 490	3 401
39	Customers - Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	198 675	198 896	199 036
40		1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41	Customers - Commercial #	1990	19 511	19 575	19 616	19 679	19 693	19 651	19 644
42		1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43	Customers - Industrial #	1990	1 668	1 668	1 671	1 680	1 681	1 677	1 647
44		1989	1 668	1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45 46	Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	18

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

			Jan. to Sept	December	November	October	September	August
No			Jan. à Sept	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	s de mètres cut	metres - millier	ousands of cubic	th
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	-		Ξ.
3 4	Importations	1990 1989	-	-	-	-	- -	-
5 6	Autres arrivages	1990 1989	859 2 866	-	-	-	9 65	- 71
7 8	Variation des stocks	1990 1989	-	-	-	_	-	Ξ
9 10	Transferts interprovinciaux	1990 1989	7 521 454 6 556 434	1 274 445	782 840	- 801 995	904 211 693 001	721 340 667 410
11 12	Total disponible	1990 1989	7 522 313 6 559 300	1 274 445	- 782 840	801 995	904 220 693 066	721 340 667 481
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	502 858 521 364	100 896	- 59 408	35 209	21 126 16 238	18 861 13 641
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	462 189 473 325	- 79 406	- 57 990	- 33 778	18 872 14 949	7 822 9 019
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	347 433 350 391	- 44 822	- 38 541	- 35 735	34 615 27 917	34 870 39 949
19 20	Ventes directes	1990 1989	17 637 31 881	4 357	- 6 344	- 5 476	556 -	283 2 524
21 22	Demande provinciale	1990 1989	1 330 117 1 376 961	229 481	162 283	110 198	75 169 59 104	61 836 65 133
23 24	Exportations	1990 1989	5 970 039 4 979 603	929 391	- 559 268	639 851	793 397 589 611	630 594 576 506
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-2 355 765	1 192	- 782	- 404	-1 458 1 180	- 732 - 158
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	296 973 274 088	- 42 749	- 3 808	32 217	34 083 31 030	28 821 27 122
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	-72 461 -72 117	71 632	- 56 699	19 325	3 029 12 141	821 -1 122
31 32	Utilisation totale	1990 1989	7 522 313 6 559 300	1 274 445	- 782 840	801 995	904 220 693 066	721 340 667 481
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	92 357 85 267	16 924	- 10 341	- 267	5 185	4 491
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990	61 534 61 659	10 715	7 500	6 367	3 739 2 642	3 036 1 079
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990	35 706 36 547	4 936	_	4 140	2 109 3 089	1 316 3 312
39	Clients - Domestique #	1990	30 347	4 936	3 433	3 662	2 738 199 431	4 094 199 612
40		1989		197 832	197 444	197 005	195 932	195 019
41	Clients - Commercial #	1990 1989		19 438	19 302	19 191	19 822 19 118	19 537 18 653
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		1 668	1 671	1 669	1 695 1 667	1 671 1 662
45 46	Degrés-jours	1990 1989	3 448 3 809	1 172	- 772	- 379	138 144	16 37

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No.			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubic	metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	412 324 337 060
3 4	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	~	_	-	-	_	_	-
7	Storage changes	1990	26 838	59 973	-3 899	-45 933	-50 145	-33 432	-17 054
8		1989	70 924	108 324	68 729	-49 273	-95 222	-46 847	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	594 656 640 073	672 341 611 026	645 095 569 628
11	Total supply	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 365
12		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	123 040	152 700	89 587	67 547	52 877	19 567	25 899
14		1989	156 868	161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 472
15	Sales - Commercial	1990	98 648	100 591	70 826	52 185	34 863	11 067	12 636
16		1989	112 077	125 538	86 804	48 134	25 602	15 958	15 132
17	Sales - Industrial	1990	11 985	14 663	12 842	4 924	9 062	4 920	5 444
18		1989	17 084	9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	4 448
19	Direct sales	1990	129 357	90 291	116 127	91 419	85 372	63 647	54 490
20		1989	91 535	104 341	132 718	78 812	63 915	56 641	83 422
21	Provincial requirements	1990	363 030	358 245	289 382	216 075	182 174	99 201	98 469
22		1989	377 564	400 352	356 873	200 523	137 340	105 974	133 474
23	Exports	1990	770 842	648 537	589 189	681 595	828 085	853 805	869 603
24		1989	651 062	714 465	643 216	729 248	721 974	748 525	736 958
25	Line pack fluctuation	1990	-5 693	11 236	1 901	-3 288	-6 477	2 419	918
26		1989	-2 853	1 557	4 496	-6 585	4 999	-5 767	-2 608
27	Gas used in system	1990	87 647	70 084	73 444	70 702	15 540	59 800	70 506
28		1989	78 305	76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 491
29	Line losses and unaccounted	1990	17 851	-42 623	28 310	12 917	-15 752	24 806	869
30		1989	10 090	7 496	29 084	11 895	18 304	831	-15 627
31	Total disposition	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 365
32		1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	18 908	21 728	12 706	10 150	8 456	4 136	5 322
34		1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 987
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	13 569	13 865	9 307	6 965	4 802	1 823	2 038
36		1989	14 320	16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	1 219	1 469	1 295	512	1 080	467	608
38		1989	1 687	920	2 027	1 226	237	204	471
39	Customers - Residential #	1990	254 308	251 851	251 627	251 420	250 256	250 221	248 459
40		1989	248 590	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135	246 443
41	Customers - Commercial #	1990	33 063	33 084	33 145	33 005	32 903	32 799	32 540
42		1989	32 786	32 803	32 901	32 857	32 742	32 742	32 370
43	Customers - Industrial #	1990	62	63	67	67	66	67	65
44		1989	67	68	<b>6</b> 5	62	59	59	59
45	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	222 192	62 72	45 7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

		Jan. to Sept	December	November	October	September	August
		Jan. à Sept	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	rs de mètres cul	c metres - millie	nousands of cubi	ti
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	4 111 240 3 435 997	513 014	480 028	412 222	435 362 354 163	421 091 331 702
Importations	1990 1989	-	-	-	-	-	
Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	_	-
Variation des stocks	1990 1989	-63 947 74 138	56 537	25 545	25 302	-16 761 17 647	16 466 - 144
Transferts interprovinciaux	1990 1989	5 444 963 5 514 874	799 901	- 685 168	- 686 110	653 430 625 511	659 319 523 552
Total disponible	1990 1989	9 492 256 9 025 009	1 369 452	1 190 741	1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	584 748 662 269	- 154 544	99 000	- 61 139	28 556 37 878	24 975 22 724
Ventes - Commercial	1990 1989	408 478 461 939	116 376	74 000	- 36 223	14 610 21 258	13 052 11 436
Ventes - Industriel	1990 1989	72 572 77 611	12 045	13 000	- 8 023	4 061 4 835	4 671 2 972
Ventes directes	1990 1989	786 677 721 376	- 87 116	96 228	- 79 978	71 339 72 725	84 635 37 267
Demande provinciale	1990 1989	1 852 475 1 923 195	- 370 081	- 2 <b>8</b> 2 228	- 185 363	118 566 136 696	127 333 74 399
Exportations	1990 1989	7 006 878 6 449 791	- 895 976	- 814 067	- 844 097	871 436 795 518	893 786 708 825
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-13 323 2 364	- 16 683	7 374	- - 217	-9 721 9 417	-4 618 - 292
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	587 392 585 959	- 80 149	76 330	- 69 948	75 518 68 132	64 151 58 109
Fuites et autres pertes	1990 1989	58 834 63 700	6 563	- 10 742	24 443	16 232 -12 442	16 224 14 069
Utilisation totale	1990 1989	9 492 256 9 025 009	1 369 452	1 190 741	1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	92 421 99 144	20 090	- 12 897	- 8 262	5 748 6 628	5 267 4 363
Revenu - Commercial '000 \$	1990	56 754 60 589	14 314	9 102	-	2 294	2 091
Revenu - Industriel '000 \$	1990	7 716 7 541	903	9 102	4 672	2 976 495	1 646 571
Clients - Domestique #	1990	7 041	248 590	975 - 246 278	625	493 246 379	273 248 650
Clients - Commercial #	1990		32 786	-	246 278	246 278 32 434	246 278 32 549
Clients - Industriel #	1990		_	32 269	32 269	32 269 56	32 269 65
Degrés-jours	1990	3 295	67	53	53 -	53 133	53 40
	1989	3 784	1 037	705	404	183	49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	ousands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	6 326 016 5 915 724
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	14 14
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	***	-	-	-
7	Storage changes	1990	199 872	177 764	53 009	- 167 078	- 165 582	- 113 206	-78 043
8		1989	193 970	189 145	187 227	- 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-5 154 337 -4 635 837
11	Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
12		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	153 261	86 080	81 527
14		1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15	Sales - Commercial	1990	376 717	355 197	282 575	253 931	131 815	86 580	83 570
16		1989	373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
17	Sales - Industrial	1990	977 787	877 613	972 764	970 430	937 553	855 207	933 176
18		1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	976 998
19 20	Direct sales	1990 1989	-	-	obso obso	-	-	_	_
21	Provincial requirements	1990	1 840 119	1 658 361	1 610 693	1 456 308	1 222 629	1 027 867	1 098 273
22		1989	1 907 344	1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 825	1 104 368
23	Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	5 424	9 486	13 459
24		1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
25	Line pack fluctuation	1990	-11 311	7 038	7 323	-15 411	-4 548	6 714	234
26		1989	-23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
27	Gas used in system	1990	57, 851	48 190	51 857	49 275	57 510	51 143	48 159
28		1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29	Line losses and unaccounted	1990	-54 656	-60 530	- 115 898	-83 023	-12 129	-14 783	-66 475
30		1989	-48 015	22 346	-48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31	Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
32		1989	- 1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	55 078	47 954	41 515	27 449	20 181	14 331	14 341
34		1989	52 610	53 171	49 704	27 137	20 510	15 678	13 311
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	22 338	11 290	7 670	7 909
36		1989	33 191	36 338	33 167	16 366	11 598	7 276	5 551
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651	41 959	40 211	44 306
38		1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	53 593
39	Customers - Residential #	1990	643 750	644 868	646 013	646 665	646 887	647 372	647 472
40		1989	630 904	633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 671
41	Customers - Commercial #	1990	69 120	69 189	69 156	69 062	70 166	70 232	69 835
42		1989	68 079	68 404	68 156	67 945	69 106	69 042	68 769
43	Customers - Industrial #	1990	563	551	547	538	551	539	553
44		1989	541	535	547	542	540	535	509
45	Degree days	1990	744	731	535	400	238	107	61
46		1989	797	870	799	389	248	98	34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

124 152 113 017 18 29	October Octobre  c metres - millier  6 708 579  72	November Novembre rs de mètres cu 6 997 688	December Décembre bes	Jan. to Sept Jan. à Sept 59 505 439 58 749 116	1000	Arrivages :	No
124 152 313 017 18 29 -	c metres - millier 6 708 579	rs de mètres cu - 6 997 688	bes -	59 505 439	1000	Arrivages :	No
124 152 113 017 18 29	6 708 579 -	6 997 688	_		1000	Arrivages :	
18 18 29 - -	_	-	7 747 663		1000	Arrivages :	
18 18 29 - -	_	-	7 747 663		1000		
29 - -	- 72 -	276			1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
- 73 568	-		420	694 1 561	1990 1989	Importations	3 4
73 568	_	-	-	-	1990 1989	Autres arrivages	5 6
106 255	-80 401	134 938	233 340	- 221 297 - 135 882	1990 1989	Variation des stocks	7 8
918 901 025 603	-5 301 150	- -5 448 263	-6 090 041	-47 050 629 -45 272 524	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
31 701 81 188	1 327 100	1 684 639	1 891 382	12 234 207 13 342 271	1990 1989	Total disponible	11 12
						Utilisation :	
103 715 132 530	- 219 219	336 442	429 387	2 009 313 2 248 689	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
93 780 114 061	- 183 627	301 462	- 340 619	1 746 668 1 832 801	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
906 161 381 434	925 739	983 022	1 039 442	8 386 766 8 954 814	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
-	-	-	-	-	1990 1989	Ventes directes	19 20
103 656 128 025	1 328 585	1 620 926	1 809 448	12 142 747 13 036 304	1990 1989	Demande provinciale	21 22
26 852 22 534	30 445	30 223	39 047	171 904 191 802	1990 1989	Exportations	23 24
-1 750 1 017	- -2 277	13 560	9 798	-20 295 -8 281	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
49 562 53 069	- 48 394	- 52 031	55 389	466 445 406 339	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-46 619 -23 457	- -78 047	-32 101	-22 300	- 526 594 - 283 893	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
131 701 181 188	1 327 100	1 684 639	1 891 382	12 234 207 13 342 271	1990 1989	Utilisation totale	31 32
16 945			_	252 752	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
19 427	27 033	41 413	50 868	268 445	1989	Thorona Bonnoonique eee p	34
8 174 10 118	16 196	27 553	32 457	159 120 161 790	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
42 738 38 745	40 521	- 45 092	49 881	392 279 470 684	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
352 251 336 585	- 639 696	- 643 177	643 378		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
69 923 69 024	- 68 460	- 68 830	- 68 991		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
504	-	-	- 610		1990	Clients - Industriel #	43 44
125	_	-	-	3 001	1990	Degrés-jours	45 46
	118 901 125 603 31 701 81 188 188 1434 14 14 061 161 161 161 161 161 161 161 161 161	06 255       -80 401         18 901       -         125 603       -5 301 150         31 701       -         81 188       1 327 100         03 715       -         32 530       219 219         93 780       -         14 061       183 627         06 161       -         81 434       925 739         -       -         -       -         03 656       -         28 025       1 328 585         26 852       -         22 534       30 445         -1 750       -         1 017       -2 277         49 562       -         53 069       48 394         46 619       -         -23 457       -78 047         31 701       -         81 188       1 327 100         16 845       -         19 427       27 033         8 174       -         10 118       16 196         42 738       -         38 745       40 521         36 585       639 696         69 923       -         69 024	06 255       -80 401       134 938         18 901       -       -         125 603       -5 301 150       -5 448 263         31 701       -       -         81 188       1 327 100       1 684 639         03 715       -       -         32 530       219 219       336 442         93 780       -       -         14 061       183 627       301 462         06 161       -       -         81 434       925 739       983 022         -       -       -         03 656       -       -         28 025       1 328 585       1 620 926         26 852       -       -         22 534       30 445       30 223         -1 750       -       -         1 017       -2 277       13 560         49 562       -       -         -3 3 069       48 394       52 031         -46 619       -       -         -23 457       -78 047       -32 101         31 701       -       -         81 188       1 327 100       1 684 639         16 845       -       -	06 255       -80 401       134 938       233 340         18 901       -       -       -       -         125 603       -5 301 150       -5 448 263       -6 090 041         31 701       -       -       -       -         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382         03 715       -       -       -       -         32 530       219 219       336 442       429 387         93 780       -       -       -       -         14 061       183 627       301 462       340 619         306 161       -       -       -       -         81 434       925 739       983 022       1 039 442         -       -       -       -       -         28 025       1 328 585       1 620 926       1 809 448         26 852       -       -       -       -         22 534       30 445       30 223       39 047         -1 750       -       -       -       -         1 017       -2 277       13 560       9 798         49 562       -       -       -       -         53 069       48 394 <td>06 255       -80 401       134 938       233 340       - 135 882         18 901       -       -       -       -47 050 629         125 603       -5 301 150       -5 448 263       -6 090 041       -45 272 524         31 701       -       -       -       12 234 207         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382       13 342 271         03 715       -       -       -       -       2 009 313         32 530       219 219       336 442       429 387       2 248 689         93 780       -       -       -       -       1 746 668         14 061       183 627       301 462       340 619       1 832 801         181 434       925 739       983 022       1 039 442       8 954 814         -       -       -       -       -       -       -         03 656       -       -       -       -       12 142 747       -       <td< td=""><td>06 255       -80 401       134 938       233 340       - 135 882       1989         18 901       -       -       -47 050 629       1990         18 901       -       -       -47 050 629       1990         13 701       -       -       -       12 234 207       1990         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382       13 342 271       1989         03 715       -       -       -       -       2 009 313       1989         93 780       -       -       -       1 746 668       1989         14 061       183 627       301 462       340 619       1 832 801       1989         181 434       925 739       983 022       1 039 442       8 954 814       1989         18 656       -       -       -       -       1 990         28 025       1 328 585       1 620 926       1 809 448       13 036 304       1989         22 534       30 445       30 223       39 047       191 802       1989         1 750       -       -       -       -       -       -       20 295       1990         1 017       -2 277       13 560       9 798</td><td>18 901</td></td<></td>	06 255       -80 401       134 938       233 340       - 135 882         18 901       -       -       -       -47 050 629         125 603       -5 301 150       -5 448 263       -6 090 041       -45 272 524         31 701       -       -       -       12 234 207         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382       13 342 271         03 715       -       -       -       -       2 009 313         32 530       219 219       336 442       429 387       2 248 689         93 780       -       -       -       -       1 746 668         14 061       183 627       301 462       340 619       1 832 801         181 434       925 739       983 022       1 039 442       8 954 814         -       -       -       -       -       -       -         03 656       -       -       -       -       12 142 747       - <td< td=""><td>06 255       -80 401       134 938       233 340       - 135 882       1989         18 901       -       -       -47 050 629       1990         18 901       -       -       -47 050 629       1990         13 701       -       -       -       12 234 207       1990         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382       13 342 271       1989         03 715       -       -       -       -       2 009 313       1989         93 780       -       -       -       1 746 668       1989         14 061       183 627       301 462       340 619       1 832 801       1989         181 434       925 739       983 022       1 039 442       8 954 814       1989         18 656       -       -       -       -       1 990         28 025       1 328 585       1 620 926       1 809 448       13 036 304       1989         22 534       30 445       30 223       39 047       191 802       1989         1 750       -       -       -       -       -       -       20 295       1990         1 017       -2 277       13 560       9 798</td><td>18 901</td></td<>	06 255       -80 401       134 938       233 340       - 135 882       1989         18 901       -       -       -47 050 629       1990         18 901       -       -       -47 050 629       1990         13 701       -       -       -       12 234 207       1990         81 188       1 327 100       1 684 639       1 891 382       13 342 271       1989         03 715       -       -       -       -       2 009 313       1989         93 780       -       -       -       1 746 668       1989         14 061       183 627       301 462       340 619       1 832 801       1989         181 434       925 739       983 022       1 039 442       8 954 814       1989         18 656       -       -       -       -       1 990         28 025       1 328 585       1 620 926       1 809 448       13 036 304       1989         22 534       30 445       30 223       39 047       191 802       1989         1 750       -       -       -       -       -       -       20 295       1990         1 017       -2 277       13 560       9 798	18 901

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
2	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	723 613 779 530	654 560 773 896
3	Imports	1990 1989	-	-	-		-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990	88 003	88 081	25 149	-46 587	-50 321	-69 799	- 117 651
8		1989	68 768	108 303	57 358	7 656	-13 783	-53 000	-71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 183 494 1 122 711	1 158 914 1 115 496
11	Total supply	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
12		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	216 138	238 144	178 597	118 234	88 247	67 081	45 859
14		1989	235 722	244 337	196 946	127 726	92 314	56 935	49 376
15	Sales - Commercial	1990	195 424	186 748	148 577	98 123	82 461	63 560	49 154
16		1989	191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17	Sales - Industrial	1990	163 763	163 685	171 152	151 337	137 595	120 962	121 331
18		1989	149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19	Direct sales	1990	125 130	119 343	114 986	103 949	99 669	100 238	60 971
20		1989	103 198	83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21	Provincial requirements	1990	700 455	707 920	613 312	471 643	407 972	351 841	277 315
22		1989	679 236	689 380	618 383	560 196	455 458	436 975	459 454
23	Exports	1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300	1 502 475	1 554 233	1 450 368	1 390 422
24		1989	1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25	Line pack fluctuation	1990	-1 346	- 825	-1 444	257	-3 805	2 931	- 778
26		1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 974
27	Gas used in system	1990	48 530	50 295	31 044	25 054	23 304	20 800	22 701
28		1989	57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 014
29	Line losses and unaccounted	1990	37 189	4 084	11 729	- 568	13 118	11 368	6 163
30		1989	12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 501
31	Total disposition	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
32		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	39 413	41 461	31 778	21 710	16 766	13 399	9 808
34		1989	39 580	42 410	35 398	22 485	17 827	11 481	10 335
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 258
36		1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	8 889	8 515
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120	9 869	10 054
38		1989	12 225	17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	18 677
39	Customers - Residential #	1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	531 336	531 413
40		1989	504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41	Customers - Commercial #	1990	63 713	63 851	63 894	64 147	64 483	63 910	63 712
42		1989	60 457	60 528	60 736	60 937	61 119	60 857	62 074
43	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	260 250	260 251	257 252	256 257	256 258	257 259
45	Degree days	1990	423	442	357	232	164	82	13
46		1989	449	481	379	227	160	66	24

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

		Jan. to Sept	December	November	October	September	August
		Jan. à Sept	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	rs de mètres cub	c metres - millier	nousands of cubi	ti
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	7 265 395 7 861 689	1 080 645	1 019 139	957 020	747 229 828 029	684 954 718 860
Importations	1990 1989	-	-	-	-	Ξ.	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	-	-
Variation des stocks	1990 1989	- 234 280 3 122	56 094	23 717	-23 140	-45 040 -39 895	- 106 115 -60 371
Transferts interprovinciaux	1990 1989	11 239 754 11 187 507	1 496 976	1 351 530	1 317 698	1 056 393 1 280 107	1 133 073 1 272 510
Total disponible	1990 1989	18 270 869 19 052 318	2 633 715	2 394 386	2 251 578	1 758 582 2 068 241	1 711 912 1 930 999
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	1 045 756 1 109 808	209 227	- 179 025	96 912	48 597 52 191	44 859 54 261
Ventes - Commercial	1990 1989	920 730 913 622	156 396	- 123 915	100 133	49 827 49 653	46 856 40 926
Ventes - Industriel	1990 1989	1 292 727 2 034 876	- 160 459	168 052	- 257 038	141 949 275 579	120 953 264 712
Ventes directes	1990 1989	894 934 723 581	148 057	168 603	113 602	95 208 77 151	75 440 68 332
Demande provinciale	1990 1989	4 154 147 4 781 887	674 139	- 639 595	- 567 685	335 581 454 574	288 108 428 231
Exportations	1990 1989	13 731 461 13 906 053	1 860 546	1 693 326	1 644 529	1 353 869 1 562 815	1 407 476 1 470 402
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-1 929 14 631	4 184	- -2 726	-6 011	5 857 4 744	-2 776 1 110
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	263 242 355 671	56 341	- 47 150	44 600	21 352 38 411	20 162 31 067
Fuites et autres pertes	1990 1989	123 948 -5 924	38 505	17 041	- 775	41 923 7 697	-1 058 189
Utilisation totale	1990 1989	18 270 869 19 052 318	2 633 715	2 394 386	2 251 578	1 758 582 2 068 241	1 711 912 1 930 999
Povonu - Domostiquo '000 \$	1000	104 221					
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	194 231 201 916	36 977	32 217	18 796	10 237 11 038	9 656 11 357
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	151 621 149 819	25 537	20 797	- 16 458	8 372 8 543	7 843 7 009
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	108 182 148 365	12 896	- 12 216	14 790	11 296 18 263	10 210 17 741
Clients - Domestique #	1990 1989		- 523 614	- 519 644	- 516 784	533 973 514 092	533 275 512 913
Clients - Commercial #	1990 1989		- 63 259	63 034	- 62 441	63 858 62 141	63 499 61 859
Clients - Industriel #	1990 1989		- 262	- 257	- 260	258 260	258 261
Degrés-jours	1990 1989	1 789 1 901	404	331	233	59 84	17 31

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, September

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	_	w	39 527	-	435 362
2	Imports	-	-	-	-	-
3	Other receipts(1,2)	-	-	22 266	~	-
4	Total net receipts	-	-	61 793	-	435 362
5	Received from storage	-	-	-	-	13 383
6	Total supply of gas utilities	-	-	61 793	-	448 745
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-		-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	~	-	61 793	-	241 086
10	Manitoba		-	-	-	40
11	Saskatchewan	-	-	-	-	47 227
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-		61 793	-	288 313
15	Exports	-	-	-	-	-
16	Other deliveries(2)	· <del>-</del>	-	-	-	55 963
17	Total net deliveries	-	-	61 793	-	344 276
18	Delivered to storage	_	-	-	-	30 144
19	Line pack fluctuation	-	-	-	_	86
20	Gas used in system	-	-	-	_	470
21	Line losses and unaccounted	400	-	-	-	73 769
22	Total disposition	-	_	61 793	-	448 745

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	-	491.7	6 583.5	792.6	1 075 1
2 Commercial	-	1 481.2	5 099.4	708 1	550.1
3 Industrial	-	9 740.6	19 717 1	1 298 8	152 9
4 Total sales	•	11 713.6	31 400.0	2 799.5	1 778.1
5 Exports		1 051.3	8 108 9	29 665.2	32 792.1
6 Imports		-	483 0	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.
(2) Includes United States gas carried by canadian pipeline and direct, non-utility, deliveries for consumption

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Septembre

12 991 12 991 Importations 22 99 99 22 275 Autres arrivages (1,2) 33 99 606 42 - 113 031 Gaz provenant des stocks 55 62 23 767 747 271 12 991 7, 494 567 Total des arrivages nets de gaz 66 223 767 747 271 12 991 7, 494 567 Total des arrivages de gaz 66 223 767 747 271 12 991 7, 494 567 Total des arrivages de gaz 67 23 12 195 Utilisation :  Ventes - Nouveau-Brunswick 7, 312 195 Québec 88 521 183 - 12 973 837 035 Ontario 99 74 613 74 613 Manitoba 100 4 72 27 Saskatchewan 111 1086 797 16 841 18 1103 656 Alberta 12 12 849 227 524 - 240 373 Colombie-Britannique 13 12 907 637 244 365 12 991 2 615 099 Total des ventes 14 2 984 382 306 146 - 3 290 528 Exportations 15 12 570 95 208 - 283 741 Autres livraisons(2) 16 15 124 589 645 719 12 991 6 189 368 Total des livraisons nettes 17 875 944 45 082 - 951 170 Livraisons à entrepôt de stockage 18 875 944 45 082 - 951 170 Livraisons à entrepôt de stockage 18 14 926 5 825 - 90 15 Fluctuation de volume dans les réseaux 20 12 160 40 034 - 93 643 Fuites et autres pertes 2 15 150 150 150 150 150 150 150 150 150	Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Imports from the United States Importations des États-Unis	Total		No
6 124 152 747 229 - 7 346 270 Total de gaz marchand 1 1 2 991 Importations 2 2 2 275 Autres arrivages (1,2) 3 3 3 3 3 4 2 4 161 747 229 12 991 7 381 536 Total des arrivages nets de gaz 4 4 9 9 606 42 - 113 031 Gaz provenant des stocks 5 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 2 2 3 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2		thousands of cubic metres - m	illiers de mètres cubes			
12 991 12 991 Importations 22 99 99 22 275 Autres arrivages (1,2) 33 99 606 42 - 113 031 Gaz provenant des stocks 55 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages nets de gaz 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 7 8 7 8 8 8 8 8 9 8 8 9 8 9 8 9 9 9 12 991 2 618 999 Total des ivraisons (2 9 8 9 9 12 991 2 618 999 Total des ivraisons nettes 14 8 8 9 9 17 9 12 991 6 189 368 Total des ivraisons nettes 17 8 8 9 9 17 9 10 9 11 9 9 1 6 189 368 Total des ivraisons nettes 19 9 12 984 382 0 10 611 - 269 401 Gaz consommé dans les réseaux 20 9 160 40 034 - 93 643 Futes et autres pertes 2 21 10 61 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					Arrivages :	
9	6 124 152	747 229	-	7 346 270	Total de gaz marchand	1
6 124 161 747 229 12 991 7 381 536 Total des arrivages nets de gaz 4 4 99 606 42 - 113 031 Gaz provenant des stocks 5 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8	-	-	12 991	12 991	Importations	2
99 606 42 - 113 031 Gaz provenant des stocks 5 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Total des arrivages de gaz 6 6 223 767 Utilisation :  Ventes - Nouveau-Brunswick 7 7 312 195 Québec 8 8 521 183 - 12 973 837 035 Ontario 9 7 4 613 — - 7 4 613 Manitoba 100 — 4 7 227 Saskatchewan 111 1 086 797 16 841 18 1 103 656 Alberta 12 12 849 227 524 — 240 373 Colombie-Britannique 13 2 007 637 244 365 12 991 2 615 099 Total des ventes 14 2 984 382 306 146 — 3 290 528 Exportations 15 132 570 95 208 — 283 741 Autres livraisons(2) 16 124 589 645 719 12 991 6 189 368 Total des livraisons nettes 17 875 944 45 082 — 951 170 Livraisons à entrepôt de stockage 18 14 926 5 825 — 90 15 Fluctuation de volume dans les réseaux 20 20 160 40 034 — 93 643 Fuites et autres pertes 21 19 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	9	-	_	22 275	Autres arrivages(1,2)	3
Company	6 124 161	747 229	12 991	7 381 536	Total des arrivages nets de gaz	4
Utilisation:         -       -       -       Ventes - Nouveau-Brunswick       7         312 195       -       -       312 195       Québec       8         521 183       -       12 973       837 035       Ontario       9         74 613       -       -       74 613       Manitoba       10         -       -       -       47 227       Saskatchewan       11         1 086 797       16 841       18       1 103 656       Alberta       12         1 2 849       227 524       -       240 373       Colombie-Britannique       13         2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux <td< td=""><td>99 606</td><td>42</td><td>~</td><td>113 031</td><td>Gaz provenant des stocks</td><td>5</td></td<>	99 606	42	~	113 031	Gaz provenant des stocks	5
	6 223 767	747 271	12 991	7 494 567	Total des arrivages de gaz	6
312 195					Utilisation :	
521 183       -       12 973       837 035       Ontario       9         74 613       -       -       74 613       Manitoba       10         -       -       -       47 227       Saskatchewan       11         1 086 797       16 841       18       1 103 656       Alberta       12         12 849       227 524       -       240 373       Colombie-Britannique       13         2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       20         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Furtes et autres pertes <td< td=""><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>7</td></td<>	-	-	-	-		7
74 613       -       -       74 613       Manitoba       10         -       -       -       47 227       Saskatchewan       11         1 086 797       16 841       18       1 103 656       Alberta       12         12 849       227 524       -       240 373       Colombie-Britannique       13         2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21		-	~			8
47 227 Saskatchewan 111 1 086 797		-	12 973			9
1 086 797       16 841       18       1 103 656       Alberta       12         12 849       227 524       -       240 373       Colombie-Britannique       13         2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21	74 613	-	_			
12 849       227 524       -       240 373       Colombie-Britannique       13         2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21		-	~			
2 007 637       244 365       12 991       2 615 099       Total des ventes       14         2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21			18			
2 984 382       306 146       -       3 290 528       Exportations       15         132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21			-			
132 570       95 208       -       283 741       Autres livraisons(2)       16         5 124 589       645 719       12 991       6 189 368       Total des livraisons nettes       17         875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21	2 007 637	244 365	12 991	2 615 099	Total des ventes	14
5 124 589     645 719     12 991     6 189 368     Total des livraisons nettes     17       875 944     45 082     -     951 170     Livraisons à entrepôt de stockage     18       -14 926     5 825     -     -9 015     Fluctuation de volume dans les réseaux     19       258 320     10 611     -     269 401     Gaz consommé dans les réseaux     20       -20 160     40 034     -     93 643     Fuites et autres pertes     21	2 984 382	306 146	_	3 290 528	Exportations	15
875 944       45 082       -       951 170       Livraisons à entrepôt de stockage       18         -14 926       5 825       -       -9 015       Fluctuation de volume dans les réseaux       19         258 320       10 611       -       269 401       Gaz consommé dans les réseaux       20         -20 160       40 034       -       93 643       Fuites et autres pertes       21	132 570	95 208	-	283 741	Autres livraisons(2)	16
-14 926     5 825     -     -9 015     Fluctuation de volume dans les réseaux     19       258 320     10 611     -     269 401     Gaz consommé dans les réseaux     20       -20 160     40 034     -     93 643     Fuites et autres pertes     21	5 124 589	645 719	12 991	6 189 368	Total des livraisons nettes	17
258 320 10 611 - 269 401 Gaz consommé dans les réseaux 20 -20 160 40 034 - 93 643 Fuites et autres pertes 21	875 944	45 082	-	951 170	Livraisons à entrepôt de stockage	18
-20 160 40 034 - 93 643 Fuites et autres pertes 21	-14 926	5 825	-	-9 015	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
	258 320	10 611	-	269 401	Gaz consommé dans les réseaux	20
6 223 767 747 271 12 991 7 494 567 Utilisation totale 22	-20 160	40 034	-	93 643	Fuites et autres pertes	21
	6 223 767	747 271	12 991	7 494 567	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		N <sup>o</sup>
3 934.4	1 865.3	14 742.8	Domestique	1
3 555.3	1 913.2	13 307.1	Commercial	2
34 297.2	5 440.3	70 647 0	Industriel	3
41 786.9	9 218.8	98 696.9	Total des ventes	4
1 115.7	51 313.5	124 046.7	Exportations	5
0.7	-	483.7	Importations	6

Comprend le nivelage des pointes et l'enrichissement.
 Comprend le gaz des États-Unis transporté par les pipe-line canadiens et livraisons directes aux consommateurs.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		ons: 1990		oorts ons: 1990		ons: 1989
Province et bureau de la douane	Sept	Jan. to Sept	Sept	Jan. to Sept	Sept	Jan. to Sep
	Sept	Jan. à Sept	Sept	Jan. à Sept	Sept	Jan. à Sep
		tho	usands of cubic me	tres - milliers de mé	etres cubes	
Phillipsburg	11 306	132 115	-	-	7 019	118 74
Highwater	16 812	160 277	-	-	10 736	136 79
Total Quebec	28 118	292 392	-	-	17 755	255 53
Cornwall:	13 590	164 777	_	-	12 123	166 60
Fort Frances:	5 589	79 891	-	-	8 400	79 04
Niagara falls:	197 677	1 771 549	-	- market	116 633	1 208 66
Windsor	-	-	12 973	219 142	-	14
Total Ontario	216 856	2 016 217	12 973	219 142	137 156	1 454 45
Emerson:	793 018	5 963 044	-	-	589 183	4 972 53
Sprague:	379	6 995	-	-	428	7 06
Total Manitoba	793 397	5 970 039	-	-	589 611	4 979 60
Monchy (total Saskatchewan)	871 436	7 006 878	-	-	795 518	6 449 79
Aden:	26 444	153 812	_	-	22 129	187 37
Carway:	-	14 719	-	-	-	94
Coutts:	-	-	18	694	-	
Universal <sup>-</sup>	408	3 373	***	-	405	3 47
Total Alberta	26 852	171 904	18	694	22 534	191 80
Kıngsgate	1 002 255	10 614 019	-	-	1 197 420	10 352 91
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	
Huntingdon:	351 614	3 117 442	-	-	365 395	3 553 13
B.C. Total CB.	1 353 869	13 731 461	-	-	1 562 815	13 906 05
Canada:	3 290 528	29 188 891	12 991	219 836	3 125 389	27 237 23
			thousands of do	llars - milliers de do	ollars	
Value - Valeur	245 479	2 307 826	1 030	30 519	238 011	2 155 86

### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

### Sales

**Residential** – gas sold usually for domestic purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** – gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

**Industrial** – gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

Direct sales - Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

# DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

# Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

# **Autres arrivages**

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique – gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial – gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel – gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18° Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18° Celsius for each calendar day.

### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

### Compagnies non-déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

**Degré-jour** – Une unité de mesure utilisé entre une température arbitraire, fixée à 18° C, et la température moyenne extérieure. Un degré-jour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18° C pour tous les jours du mois.

ORDER FORM	Client Reference Number						
M-14	-						
Mail to: Fax (613) 951-1584 Publication Sales	METHOD OF PAYMENT						
Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6	Purchase Order Number	(please enclose)					
	Payment enclosed		\$ <u></u>				
(Please print) Company	Charge to my:						
Department	MASTERCARD	U VIS	SA	State	stics Canada		
Attention Title	Account Number				لــــــا		
Address	Expiry Date						
City Province Country	Bill me later (Max. \$50	0)					
Postal Code Tel.	Signature						
Catalogue No. Title		Issue	Quantity	Price	Total		
		_					
		_					
				DC .			
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, o	for Canada/Publications. Irawn on a US bank.			PF 03077			
For faster service 2 1-800-	267-6677 1	•			sterCard and		
<b>2</b> 1-800-	207-0077				Français au vers		
BON DE COMMANDE	Numéro de référence du	client					
Postez à: Télécopieur: (613) 951-1584 Vente des publications	MODE DE PAIEMENT						
Vente des publications Statistique Canada	MODE DE PAIEMENT	le (inclure s.v.p.)					
Vente des publications	_	le (inclure s.v.p.)			\$		
Vente des publications Statistique Canada	☐ Numéro de la command				\$		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6 (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme	Numéro de la command Paiement inclus	le (inclure s.v.p.)	6A	☐ Statis	\$ stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6 (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme Service	□ Numéro de la command □ Paiement inclus □ Portez à mon compte:		SA	☐ Stati	\$ stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'Imprimerie s.v.p.) Organisme Service als de Fonction	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD		SA .	☐ Stati:	\$ stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6  (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme Service als de Fonction  Adresse	□ Numéro de la command     □ Paiement inclus     □ Portez à mon compte:     □ MASTERCARD     N° de compte	□ VIS	SA .	Stati	\$ stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6  (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme Service als de Fonction  Adresse Ville Province Pays	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS	SA	Stati	\$ stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6  (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme Service als de Fonction  Adresse Ville Province Pays	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS	Quantité	□ Stati:	stique Canada		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard (	□ VIS					
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme Sernce als de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél. N° au catalogue Titre	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard ( Signature	max. 500 \$)		Prix			
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1 A 0T6  (Caractères d'imprimerle s.v.p.) Organisme Service a/s de Fonction Adresse Ville Province Pays Code postal Tél.	Numéro de la command Paiement inclus Portez à mon compte: MASTERCARD N° de compte Date d'expiration Facturez-moi plus tard ( Signature	max. 500 \$)		Prix			

BON DE COMMANDE		Numéro de référence du client						
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6 (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme	Télécopieur: (613) 951-1584	MODE DE PAIEMENT    Numéro de la commande (i   Paiement inclus   Portez à mon compte:   MASTERCARD	□ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) □ Paiement inclus □ Portez à mon compte:					
Service		N° de compte		1 1 1 1				
a/s de	Fonction	— Date d'expiration						
Adresse			1 1					
Ville Provi	nce Pays	Facturez-moi plus tard (ma	x. 500 \$)					
Code postal	Tél.	Signature						
N° au catalogue	Titre		Édition	Quantité	Prix	Total		
					PF			
Le chèqu Les clients canadiens	ue ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur généra paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient er	al du Canada - Publications. S US, tirés sur une banque américaine.			03077			
Pour un service plus rapide, composez  ORDER FORM	<b>②</b> 1-800	-267-6677 2				Comptor Card et Vis		
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company	Fax (613) 951-1584	METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (ple  Payment enclosed  Charge to my:  MASTERCARD	ease enclose)	SA	\$ Stati	stics Canada		
Department		Account Number		1		1 1 1		
Attention	Title	Expiry Date						
Address		☐ Bill me later (Max. \$500)						
City Provinc	ce Country	_						
Postal Code	Tel.	Signature						
Catalogue No.	Title		Issue	Quantity	Price	Total		
					PF			
	or money order should be made payable to the Receiver Gene tian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US				03077			
For faster service	<b>2</b> 1-800	·267-6677 <b>2</b>				sterCard a isa accour		

# TWO SOURCES

OF INTERNATIONAL TRADE

DE DONNÉES SUR LE

**DEUX SOURCES** 

STATISTICS PUBLISHED

COMMERCE INTERNATIONAL

**EVERY MONTH** 

PUBLIÉES CHAQUE MOIS

Follow the direction and patterns of Canada's trade with 200 countries in over 5,000 commodities. Consult Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Rased)

These publications give current month totals of value and volume of commodities traded and cumulative totals for the year. And with the recent switch to the

"Harmonized System" of commodity coding, international comparisons of trade data are easier because identical products traded internationally are identified by the same code.

Order the publications that manufacturers, international traders, governments, labour and trade associations have come to rely on for up-to-date, comprehensive trade statistics: Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Based).

Mail the enclosed order form to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6

For faster service, using VISA or MasterCard, call 1-800-267-6677.

Exports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-004
Imports by Commodity (H.S. Based)

Catalogue No 65-007

A subscription to either of these publications is \$551 in Canada, US\$661 in the United States and US\$771 in other countries.

Exports by Commodity (H.S. Based)

January 1990

Exportations par marchandise (Base du S.H.)

January 1990

Imports by Commodity (H.S. Based)

Importations par marchandise (Base du S.H.)

(H.S. Based)
Jameer 1990

(Base du S.H.)
Jameer 1990

Canada

Pour connaître les mouvements et la répartition de plus de 5 000 marchandises entre le Canada et 200 pays, consultez *Importa*tions par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.).

Ces publications vous donnent les chiffres de la valeur et du volume des échanges de marchandises du mois et les chiffres cumulatifs pour l'année. Grâce à l'adoption du Système harmonisé de codification des marchandises, il est maintenant plus facile de comparer les données sur le commerce international, car les produits identiques échangés entre les pays sont désignés par le même code.

Procurez-vous les deux publications qu'utilisent les fabricants, les importateurs, les exportateurs, les gouvernements ainsi que les associations ouvrières et commerciales pour obtenir des statistiques récentes et complètes sur le commerce: Importations par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.).

Vous pouvez commander en postant le bon de commande ci-joint à:

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) KIA 0T6

Pour un service plus rapide, téléphonez au 1-800-267-6677;

nous acceptons les cartes VISA et MasterCard.

Exportations par marchandise (Base du S.H.) nº 65-004 au catalogue

Importations par marchandise (Base du S.H.) nº 65-007 au catalogue

Un abonnement à l'une ou l'autre de ces publications coûte 551 \$ au Canada, 661 \$ US aux États-Unis et 771 \$ US dans les autres pays.

All cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. For more information about other Statistics Canada publications, contact Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près.

# How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

A lot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes.** Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

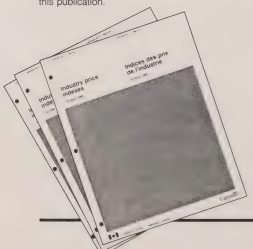
Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$182 in Canada, US\$218 in the United States and US\$255 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



# Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies ?

eaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'Indices des prix de l'Industrie. Abonnezvous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous!

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 182 \$ au Canada, 218 \$ US aux États-Unis et 255 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1 A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

Catalogue 55-002 Mensuel

October 1990

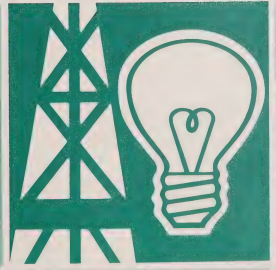
Gas utilities



Octobre 1990

**Services** de gaz







# Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772 - 4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (ar	ea
served by NorthwesTel Inc	
Northwest Territories	,
(area served by	
	l collect 403-495-2011

# How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

# Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	1-800-563-4255
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	
desservi par la NorthwesTel	
Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-2011

# Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada** 

Industry Division Energy Section

October 1990

Gas utilities

SIC 4611 4921

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

February 1991

Price: Canada: \$12.70 per Issue, \$127.00 a year United States: US\$15.20 per Issue, US\$152.00 a year Other Countries: US\$17.80per Issue, US\$178.00 a year

Catalogue 55-002, Vol 32, No. 10

ISSN 0380-2329

Ottawa

# Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Octobre 1990

Services de gaz

CTI 4611 4921

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous queique forme ou par queique moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photograpFlque, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Février 1991

Prix: Canada: 12.70 \$ l'exemplaire, 127.00 \$ par année États-Unis: 15.20 \$ US, 152 \$ US par année Autres pays: 17.80 \$ US, 178.00 \$ US par année

Catalogue 55-002, Vol 32, No. 10

ISSN 0380-2329

Ottawa

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

# **ABBREVIATIONS**

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

# NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

# **ABBRÉVIATIONS**

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques.

# NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

# TABLE OF CONTENTS

)e

# TABLE DES MATIÈRES

				PAGE
High	nlights	5	Faits saillants	5
Tab	le .		Tableau	
1	Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		1 Arrivage et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
	Canada	6	Canada	6
	New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
	Québec	10	Québec	10
	Ontario	12	Ontario	12
	Manitoba	14	Manitoba	14
	Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
	Alberta	18	Alberta	18
	British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
2.	Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol> <li>Arrivage et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li> </ol>	22
2A.	Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules	22	2A. Ventes exportations et importations de gaz naturel en terajoules	22
3.	Exports to and Imports from the United States	24	<ol> <li>Commerce d'exportations et d'impor- tations avec les États-Unis</li> </ol>	24
)efi	nitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de daz	25



Highlights

#### October 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during October 1990 totalled 4 086 492 thousand cubic metres, a 0.9% increase from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in October 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from October 1989 in brackets: residential sales, 850 276 thousand cubic metres (+7.3%); commercial sales, 708 174 thousand cubic metres (+1.4%) and industrial sales (including direct sales), 2 528 042 thousand cubic metres (-1.2%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 786 063 thousand cubic metres, a 12.8% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 42 924 545 thousand cubic metres, a 4.9% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 10 142 621 thousand cubic metres (-3.6%); commercial sales 8 431 334 thousand cubic metres (-3.8%) and industrial sales (including direct sales), 24 350 590 thousand cubic metres (-5.7%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 32 974 936 thousand cubic metres, a 7.8% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Octobre 1990

- En octobre 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 4 086 492 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 0.9% par rapport au niveau enregistré en octobre 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 850 276 milliers de mètres cubes (7.3%); les ventes commerciales, 708 174 milliers de mètres cubes (+1.4%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 528 042 milliers de mètres cubes (-1.2%).
- En octobre 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 786 063 milliers de mètres cubes, une hausse de 12.8% par rapport au niveau enregistré en octobre 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint 42 924 545 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 4.9% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 10 142 621 milliers de mètres cubes (-3.6%) les ventes commerciales, 8 431 334 milliers de mètres cubes (-3.8%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 24 350 590 milliers de mètres cubes (-5.7%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 32 974 936 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.8% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	8 051 079 7 456 667	7 240 905 7 009 662	7 434 221 7 070 196
3	Imports	1990 1989	73 164 56 037	12 117 3 280	33 242 40 108	34 798 82 532	14 446 94 114	12 632 98 830	13 026 95 389
5	Other receipts	1990	22 679	16 478	26 695	23 122	23 591	22 944	23 798
6		1989	29 443	26 930	22 237	21 472	25 954	24 290	26 100
7	Storage changes	1990	1 191 368	1 203 665	826 241	- 230 595	- 910 183	- 995 911	-1 438 358
8		1989	1 258 414	1 647 735	1 102 153	-33 859	- 682 107	- 911 599	-1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11	Total supply	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
12		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	2 170 024	1 939 956	1 696 784	1 207 142	742 773	445 467	349 450
14		1989	2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 757 334	1 586 301	1 383 462	1 057 898	611 021	367 502	299 047
16		1989	1 727 855	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 501
17	Sales - Industrial	1990	2 452 037	2 313 917	2 476 416	2 220 878	2 092 272	1 847 119	1 806 218
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	2 026 311
19	Direct sales	1990	448 588	416 246	345 078	306 334	316 517	290 651	232 352
20		1989	378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21	Provincial requirements	1990	6 827 983	6 256 420	5 901 740	4 792 252	3 762 583	2 950 739	2 687 067
22		1989	6 738 005	6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 959 804
23	Exports	1990	3 657 863	3 049 571	3 117 575	3 171 041	3 298 669	3 169 446	3 231 683
24		1989	3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25	Line pack fluctuation	1990	-19 175	20 303	8 328	-20 096	-16 213	13 <b>952</b>	685
26		1989	-23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27	Gas used in system	1990	340 971	302 626	296 891	259 717	225 958	227 779	263 693
28		1989	345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29	Line losses and unaccounted	1990	- 305 415	- 231 556	-99 919	- 267 193	-92 064	-81 346	- 150 441
30		1989	-60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31	Total disposition	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
32		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	372 333	329 439	295 182	215 214	139 806	93 209	76 516
34		1989	362 432	361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	74 759
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 083	237 281	210 347	156 783	91 987	56 436	44 394
36		1989	266 172	263 806	244 227	160 865	83 399	48 882	42 073
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	235 341	228 551	235 452	197 573	184 402	161 476	152 891
38		1989	243 755	249 227	271 773	225 861	194 854	176 142	169 121
39	Customers - Residential #	1990	3 408 468	3 411 807	3 412 273	3 426 138	3 412 734	3 406 475	3 408 564
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41	Customers - Commercial #	1990 .	398 690	400 531	401 266	401 758	401 341	398 819	396 280
42		1989	378 832	383 785	384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43	Customers - Industrial #	1990	19 629	19 546	19 649	19 701	19 575	19 174	19 140
44		1989	18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 775
45 46	Degree days	1990 1989							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

			Jan. to Oct.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Oct.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cu	c metres - millie	nousands of cubi	tl
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	79 850 483 78 538 478	9 379 990	8 536 862	8 633 225 8 121 819	7 346 270 7 536 142	7 317 830 7 176 370
3	Importations	1990 1989	251 013 701 297	17 052	53 498	31 177 22 978	12 991 105 130	13 420 102 899
5 6	Autres arrivages	1990 1989	229 916 248 183	30 422	28 696	25 453 29 403	22 275 7 883	22 881 34 471
7 8	Variation des stocks	1990 1989	-2 672 855 -1 604 455	1 884 417	554 589	- 284 073 - 469 779	- 838 139 -1 134 609	-1 196 870 -1 139 147
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989						
11 12	Total disponible	1990 1989	77 658 557 77 883 503	11 311 881	9 173 645	8 405 782 7 704 421	6 543 397 6 514 546	6 157 261 6 174 593
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	10 142 621 10 520 244	2 058 397	1 292 747	850 276 792 384	390 643 412 088	350 106 354 210
15 16	Ventes - Commercial	19 <b>9</b> 0 1989	8 431 334 8 766 331	1 598 266	1 131 467	708 174 698 593	352 469 380 565	308 126 300 041
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	21 107 685 22 463 508	2 487 001	2 356 243	2 175 706 2 218 776	1 871 987 1 958 914	1 851 135 2 066 149
19 20	Ventes directes	1990 1989	3 242 905 3 363 127	413 699	418 007	352 336 339 361	283 741 308 728	251 062 273 506
21 22	Demande provinciale	1990 1989	42 924 545 45 113 210	6 557 363	5 198 464	4 086 492 4 049 114	2 898 840 3 060 295	2 760 429 2 993 906
23 24	Exportations	1990 1989	32 974 936 30 593 477	3 997 388	3 320 786	3 786 063 3 356 239	3 290 479 3 125 389	3 202 546 2 930 739
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-23 192 14 502	33 446	20 033	15 725 -7 563	-9 015 17 931	-17 686 14 109
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	2 778 815 2 790 788	- 352 027	281 674	338 794 288 441	269 401 285 457	252 985 232 133
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 996 547 - 628 474	371 657	- 352 688	178 708 18 190	93 692 25 474	-41 013 3 706
31 32	Utilisation totale	1990 1989	77 658 557 77 883 503	11 311 881	9 173 645	8 405 782 7 704 421	6 543 397 6 514 546	6 157 261 6 174 593
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 837 777 1 835 207	- 350 965	217 460	154 263 131 148	84 068 75 349	77 744 75 641
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	1 260 829 1 301 174	239 168	158 990	100 023 98 050	52 670 50 814	45 821 42 882
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	1 903 466 2 037 901	232 038	210 966	189 586 186 868	161 163 159 676	157 028 160 621
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		3 401 501	3 382 106	3 449 525 3 357 423	3 433 715 3 338 890	3 415 888 3 318 566
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		394 949	390 036	398 537 385 667	396 785 382 468	395 668 381 796
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		- 19 339	19 409	19 076 19 070	19 003 19 256	18 869 18 708
45 46	Degrés-jours	1990 1989		-	-			

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - millier	s de mètres cu	ıbes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	_		=		-	-	Ξ
3	Imports	1990 1989	-		_	-	-	-	_
5	Other receipts	1990 1989	-	_	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	-		_	-	-	-	_
9	Transfers with other provinces	1990	-	-		-	-		-
10		1989	-	_	_	_	_	_	
11 12	Total supply	1990 1989	-	_	-	-	-	-	=
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	_	_		-	-	_	_
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	ote see	-	-	-	-	-	_
17	Sales - Industrial	1990 1989	_	-	_		-	-	_
18	Direct sales	1990	_		-	-	-	-	_
20		1989	-	-	-	-	_	-	-
21	Provincial requirements	1990 1989	***	_	-	Ξ	-	=	-
23 24	Exports	1990 1989	_	-	_	Ξ	-	_	_
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-	-	Ī.	-	-	_	_
27 28	Gas used in system	1990 1989		-		-		2	_
29	Line losses and unaccounted	1990	_	_	100	**	_	_	_
30		1989	-	-	-	-	-	-	-
31 32	Total disposition	1990 1989	-	-	-	-	-	-	=
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	_	_	_	_	_	_	_
34		1989	-	-	-	-	-	-	-
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	-	_	_	_	-	-	_
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	-	-		-	-	-	-
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	-	-		-	-	-	-
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	-	-	2	-	-	-	_
43	Customers - Industrial #	1990	-	-	-	-	-	-	-
44		1989	_	-	-	-	-	-	ude
45 46	Degree days	1990 1989	_	_	-	-	-	_	_

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			0
 th	nousands of cubic	metres - millier	s de mètres cub	pes				No
							Arrivages :	
_	_	-	-	_	_	1990	Total de gaz marchand	1
-	-	-	~	-	-	1989		2
_		-	-	_	_	1990 1989	Importations	3 4
_	_	_	_	_	-	1990	Autres arrivages	5
-	-	-	-	-	-	1989		6
-		_	-	_	_	1990 1989	Variation des stocks	7 8
_	_	_	_	_	_	1990	Transferts interprovinciaux	9
-	-	-	-	-	-	1989	·	10
_	_			_	-	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
_	-	-	_	_	1	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
_		_	_	_	_	1990	Ventes - Commercial	15
-	-	-	-	-	-	1989	70/105	16
_	-	-	_	_	_	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
_	_	_	_	_		1990	Ventes directes	19
-	-	-	-	-	-	1989	vontos anostos	20
_	-	-	_	_	-	1990 1989	Demande provinciale	21 22
	_				_	1990	Exportations	23
_	_	-	-	-	-	1989	Exportations	24
_	-	-	_	-	_	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
		_	_	_	_	1990	Gaz consommé dans les réseaux	27
-	-	-	-	-	-	1989		28
-	-	-	_		_	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
				_	-	1990	Utilisation totale	31
Ξ	~	-	-	-	-	1989		32
		_	_	_	_	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
_	-	-	-	-	-	1989		34
-	-	-	-		1	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
-	-					1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
Ξ.	-	=	-		-	1989		38
-	-	-	-	-		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
_	-	-	_		•••	1990	Clients - Commercial #	41
_	-	_	-	-		1989		42
-	-	-	-	-		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
-	-		_			1990	Degrés-jours	45
_	-	-	-	_	-	1989		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - millio	ers de mètres (	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	_	-	-	_	-
3	Imports	1990 1989		-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989		-	-	-	**	-	-
9	Transfers with other provinces	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
10		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
11	Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
12		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14		1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15	Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16		1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17	Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18		1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19	Direct sales	1990	5 692	4 222	4 675	4 524	4 365	4 224	3 825
20		1989	6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21	Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 226	294 146
22		1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23	Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24		1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	_	-	-	-	-	-	-
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670 -	325 164	275 246
29	Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30		1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31	Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	28 155	23 306	22 841	24 715	14 427	8 481	3 763
34		1989	27 149	24 532	24 532	18 809	10 260	5 920	3 692
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
36		1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 519
38		1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39	Customers - Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41	Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42		1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43	Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44		1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	9

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

			Jan. to Oct	December	November	October	September	August
			Jan. à Oct.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				es	rs de mètres cub	metres - millie	nousands of cubic	tl
	Arrivages :							
	Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	_	_	-
	Importations	1990 1989		-	-	-	_	-
	Autres arrivages	1990 1989	-		-	_	-	_
	Variation des stocks	1990 1989		ania man	Ξ		-	-
ĸ	Transferts interprovinciaux	1990 1989	4 962 383 4 654 032	- 576 086	528 730	418 885 416 833	346 646 294 020	342 668 309 056
	Total disponible	1990 1989	4 962 383 4 654 032	- 576 086	- 528 730	418 885 416 833	346 646 294 020	342 668 309 056
	Utilisation :							
	Ventes - Domestique	1990	534 287	-	_	22 042	13 106	14 866
	ventes - Domestique	1989	499 091	77 541	43 306	21 803	8 679	11 810
	Ventes - Commercial	1990 1989	1 138 602 1 076 806	164 362	114 219	68 535 67 983	39 477 39 608	42 853 36 418
	Ventes - Industriel	1990 1989	2 912 023 2 738 119	277 565	327 322	288 971 292 536	259 612 224 554	256 830 240 398
	Ventes directes	1990 1989	38 936 45 504	4 676	3 924	2 480 4 115	2 424 454	2 505 4 675
	Demande provinciale	1990 1989	4 623 848 4 359 520	524 144	- 488 771	382 028 386 437	314 619 273 295	317 054 293 301
	Exportations	1990 1989	327 631 284 232	49 567	38 303	35 239 28 702	28 118 17 755	25 439 15 274
iux	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-		-		-	-
éseaux	Gaz consommé dans les résea	1990 1989	9 020 7 531	2 025	1 344	805 890	523 653	427 312
	Fuites et autres pertes	1990 1989	1 884 2 749	- 350	312	813 804	3 386 2 317	- 252 169
	Utilisation totale	1990 1989	4 962 383 4 654 032	576 086	528 730	418 885 416 833	346 646 294 020	342 668 309 056
0 \$	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	140 904 127 670	40.422	-	6 409	4 186	4 616
0. \$	Revenu - Commercial '000 \$	1990	246 144	19 132	11 186	6 193	2 761	3 818
	Commercial 000 ¢	1989	229 515	35 440	23 001	14 907 13 606	8 735 8 316	9 128 7 677
	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	432 735 405 043	- 42 095	46 402	43 340 42 111	38 694 32 720	38 174 34 808
	Clients - Domestique #	1990 1989		142 025	141 988	137 945 142 049	137 891 142 018	137 963 142 456
	Clients - Commercial #	1990 1989		- 29 717	- 29 236	30 296 29 113	29 824 28 919	29 880 29 030
	Clients - Industriel #	1990 1989		2 000	1 717	2 012 2 065	2 014 2 045	1 995 2 033
	Degrés-jours	1990 1989	3 002 3 169	1 040	- 560	295 265	121 98	7 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	c metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	39 201 44 587	38 442 40 292	41 321 43 516
3	Imports	1990 1989	72 874 55 804	11 973 2 820	33 157 39 709	34 736 82 179	14 406 94 075	12 606 98 812	13 012 95 375
5	Other receipts	1990	22 455	15 852	26 695	23 122	23 591	22 944	23 798
6		1989	29 159	24 728	22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7	Storage changes	1990	876 655	877 847	751 982	29 003	- 644 135	- 779 474	-1 225 610
8		1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 235 028 2 044 150
11	Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
12		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
14		1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15	Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 462
16		1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17	Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 337
18		1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
20		1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 051
21	Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 208
22		1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23	Exports	1990	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 416
24		1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 981
25	Line pack fluctuation	1990	- <b>471</b>	1 631	313	- 945	119	1 079	178
26		1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27	Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 594	69 670	92 621
28		1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29	Line losses and unaccounted	1990	- 273 428	- 118 917	-29 103	- 179 463	-63 989	-99 722	-86 874
30		1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 191
31	Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
32		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	170 524 195 503	118 424 130 336	73 060 61 129	48 096 31 876	40 070 38 135
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36		1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 796
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	117 527	114 795	115 622	93 820	82 624	71 495	60 267
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	61 007
39	Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 646
40		1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41	Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 637
42		1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43	Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 578
44		1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	22 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

39 527 40 933 12 973 105 101 22 266	Octobre ic metres - millie 41 280 43 998 30 951	Novembre ers de mètres cu 40 007	Décembre	Jan. à Oct.			N <sup>c</sup>
39 527 40 933 12 973 105 101	41 280 43 998	-	bes				
40 933 12 973 105 101	43 998	40 007					
40 933 12 973 105 101	43 998	40 007				Arrivages :	
105 101	30 951		38 668	376 464 413 855	1990 1989	Total de gaz marchand	2
20.000	22 906	53 222	16 632	250 093 699 664	1990 1989	Importations	
7 818	25 453 29 403	28 696	30 422	229 057 245 317	1990 1989	Autres arrivages	
- 702 770 -1 006 106	- 296 033 - 391 540	- 370 389	1 538 446	-2 165 291 -1 467 594	1990 1989	Variation des stocks	3
1 958 221 2 132 964	2 033 769 2 078 514	2 099 995	1 942 633	20 334 729 19 855 024	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
1 330 217 1 280 710	1 835 420 1 783 281	2 592 309	3 566 801	19 025 052 19 746 266	1990 1989	Total disponible	1:
						Utilisation :	
175 543 164 572	332 654 358 102	575 566	1 086 802	4 970 079 5 066 544	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
135 903 141 036	252 680 276 849	459 881	- 741 107	3 367 708 3 654 077	1990 1989	Ventes - Commercial	15
525 589 544 595	638 006 699 705	- 826 306	- 952 668	6 847 435 7 081 162	1990 1989	Ventes - Industriel	17
114 214 158 398	127 775 136 190	142 908	- 169 493	1 282 640 1 641 729	1990 1989	Ventes directes	19
951 249 1 008 601	1 351 115 1 470 846	2 004 661	2 950 070	16 467 862 17 443 512	1990 1989	Demande provinciale	27
216 856 137 156	228 391 168 615	185 599	222 861	2 244 608 1 623 074	1990 1989	Exportations	20
-1 943 1 573	802 538	1 043	- 1 589	- 213 13 124	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25
88 363 94 162	101 869 92 392	101 011	115 374	919 623 966 041	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
75 692 39 218	153 243 50 890	299 995	276 907	- 606 828 - 299 485	1990 1989	Fuites et autres pertes	29
1 330 217 1 280 710	1 835 420 1 783 281	2 592 309	3 566 801	19 025 052 19 746 266	1990 1989	Utilisation totale	31 32
41 864	68 701	109 405	206 970	985 959 992 302	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33
22 452	39 497	-	_	540 036	1990	Revenu - Commercial '000 \$	35
64 849	79 808	_	-	860 409	1990	Revenu - Industriel '000 \$	3:
1 663 790	1 672 491	-	-		1990	Clients - Domestique #	39
180 924	182 822	-	-		1990	Clients - Commercial #	4:
14 476	14 513	-	-		1990	Clients - Industriel #	43
73	228	-	_	2 364	1990	Degrés-jours	45
	1 280 710  175 543 164 572  135 903 141 036  525 589 544 595  114 214 158 398  951 249 1 008 601  216 856 137 156  -1 943 1 573  88 363 94 162 75 692 39 218  1 330 217 1 280 710  41 864 31 753 22 452 18 750 64 849 66 716 1 663 790 1 603 985 180 924 170 997 14 476 14 666	1 280 710	1 280 710       1 783 281       2 592 309         175 543       332 654       -         164 572       358 102       575 566         135 903       252 680       -         141 036       276 849       459 881         525 589       638 006       -         544 595       699 705       826 306         114 214       127 775       -         158 398       136 190       142 908         951 249       1 351 115       -         1 008 601       1 470 846       2 004 661         216 856       228 391       -         137 156       168 615       185 599         -1 943       802       -         1 573       538       1 043         88 363       101 869       -         94 162       92 392       101 011         75 692       153 243       -         39 218       50 890       299 995         1 330 217       1 835 420       -         1 280 710       1 783 281       2 592 309         41 864       68 701       -         31 753       64 494       109 405         22 452       39 497       -     <	1 280 710	1 280 710	1 280 710         1 783 281         2 592 309         3 566 801         19 746 266         1989           175 543         332 654         —         —         4 970 079         1990           164 572         358 102         575 566         1 086 802         5 066 544         1989           135 903         252 680         —         —         3 367 708         1990           141 036         276 849         459 881         741 107         3 654 077         1989           525 589         638 006         —         —         —         6 847 435         1990           544 595         699 705         826 306         952 668         7 081 162         1990           114 214         127 775         —         —         1 282 640         1990           158 398         136 190         142 908         169 493         1 641 729         1989           951 249         1 351 115         —         —         —         16 467 862         1990           137 156         168 615         185 599         222 861         1 623 074         1989           -1 943         802         —         —         —         213 1990           94 162         92 392	1 280 710

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - millio	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	_		-	-
3	Imports	1990	-	_	-	-	-	-	-
4		1989	-	_	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	45	49	- 57	91
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	-		-	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	799 666 618 468
11	Total supply	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
12		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	34 116	22 586	14 063
14		1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15	Sales - Commercial	1990	117 605	96 433	92 472	67 698	35 897	14 374	11 016
16		1989	115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 703
17	Sales - Industrial	1990	54 011	45 746	43 867	32 550	39 349	29 430	32 995
18		1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19	Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	2 463	567	582
20		1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21	Provincial requirements	1990	296 612	259 149	227 718	172 195	111 825	66 957	58 656
22		1989	293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23	Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	663 877	622 621	715 200
24		1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25	Line pack fluctuation	1990	- 354	1 223	235	- 709	-1 502	809	133
26		1989	493	- 580	1 053	77	12	-1 235	-77
27	Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	32 340	26 041	29 431
28		1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29	Line losses and unaccounted	1990	-33 756	-13 714	5 407	-15 560	-12 484	-2 481	-3 754
30		1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31	Total disposition	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
32		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	20 368	18 839	15 816	12 764	6 914	4 765	3 210
34		1989	19 773	17 257	16 325	12 160	5 802	3 873	3 297
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	4 487	1 854	1 486
36		1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	5 833	5 105	4 812	3 502	3 974	2 943	3 134
38		1989	5 473	4 954	3 876	4 417	4 101	3 490	3 401
39	Customers - Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	198 675	198 896	199 036
40		1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41	Customers - Commercial #	1990	19 511	19 575	19 616	19 679	19 693	19 651	19 644
42		1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43	Customers - Industrial #	1990	1 668	1 668	1 671	1 680	1 681	1 677	1 647
44		1989	1 668	1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45 46		1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	18

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			Nc
	thousands of cub	ıc metres - millie	rs de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Importations	3
71	9 65	-	-	-	859 2 866	1990 1989	Autres arrivages	5 6
	-	-		-	-	1990 1989	Variation des stocks	7
721 340 667 410	904 211 693 001	1 080 130 801 995	- 782 840	1 274 445	8 601 584 7 358 429	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
721 340 667 481	904 220 693 066	1 080 130 801 995	782 840	1 274 445	8 602 443 7 361 295	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
18 861 13 641	21 126 16 238	47 725 35 209	- 59 408	100 896	550 583 556 573	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
7 822 9 019	18 872 14 949	42 784 33 778	- 57 990	79 406	504 973 507 103	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
34 870 39 949	34 615 27 917	45 233 35 735	- 38 541	44 822	392 666 386 126	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
283 2 524	556	555 5 476	6 344	4 357	18 192 37 357	1990 1989	Ventes directes	19 20
61 836 65 133	75 169 59 104	136 297 110 198	- 162 283	- 229 481	1 466 414 1 487 159	1990 1989	Demande provinciale	21 22
630 594 576 506	793 348 589 611	890 417 639 851	- 559 268	929 391	6 860 438 5 619 454	1990 1989	Exportations	23 24
- 732 - 158	-1 458 1 180	602 404	- 782	- 1 192	-1 753 1 169	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
28 821 27 122	34 083 31 030	50 469 32 217	3 808	42 749	347 442 306 305	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
821 -1 122	3 078 12 141	2 345 19 325	- 56 699	71 632	-70 098 -52 792	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
721 340 667 481	904 220 693 066	1 080 130 801 995	- 782 840	1 274 445	8 602 443 7 361 295	1990 1989	Utilisation totale	31 32
4 491	5 185	11 714	10 341	- 16 924	104 071 91 635	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
3 036 1 079	3 739 2 642	6 367 5 989	-	10 715	67 524 65 800	1990	Revenu - Commercial '000 \$	35
1 316 3 312	2 109 3 089	4 140	7 500 - 3 433	4 936	39 743 40 209	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
199 612	2 738 199 431	3 662 199 720	3 433 - 197 444	197 832	40 209	1990	Clients - Domestique #	39 40
195 019 19 537	195 932 19 822	197 005 19 803	_	197 832		1990 1989	Clients - Commercial #	41
18 653 1 671	19 118 1 695	19 191	19 302	-		1990 1989	Clients - Industriel #	43
1 662	1 667 138	1 669	1 671	1 668	3 847	1990	Degrés-jours	45
37	144	379	772	1 172	4 188	1989		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		-		tho	usands of cubic	metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	491 060 395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	412 324 337 060
3 4	Imports	1990 1989	-	-	_	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	_	-	-	-
7 8	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	-50 145 -95 222	-33 432 -46 847	-17 054
9	Transfers with other provinces	1990 1989	682 287 600 505	527 689 688 392	477 272 603 209	532 874 652 978	594 656 640 073	672 341 611 026	645 095 569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	1 040 031 900 070	1 040 365 906 688
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	123 040 156 868	152 700 161 361	89 587 115 682	67 547 61 229	52 877 45 376	19 567 30 679	25 899 30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	98 648 112 077	100 591 125 538	70 826 86 804	52 185 48 134	34 863 25 602	11 067 15 958	12 636 15 132
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	11 985 17 084	14 663 9 112	12 842 21 669	4 924 12 348	9 062 2 447	4 920 2 696	5 444 4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	129 357 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	91 419 78 812	85 372 63 915	63 647 56 641	54 490 83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	363 030 377 564	358 245 400 352	289 382 356 873	216 075 200 523	182 174 137 340	99 201 105 974	98 469 133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	589 189 643 216	681 595 729 248	828 085 721 974	853 805 748 525	869 603 736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 693 -2 853	11 236 1 557	1 901 4 496	-3 288 -6 585	-6 477 4 999	2 419 -5 767	918 -2 608
27 28	Gas used in system	1990 1989	87 647 78 305	70 084 76 918	73 444 73 880	70 702 63 722	15 540 61 895	59 800 50 507	70 506 54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	17 851 10 090	-42 623 7 496	28 310 29 084	12 917 11 895	-15 752 18 304	24 806 831	869 -15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	1 040 031 900 070	1 040 365 906 688
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	18 908 21 309	21 728 22 961	12 706 15 285	10 150 9 457	8 456 7 425	4 136 5 727	5 322 5 987
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	13 569 14 320	13 865 16 522	9 307 10 483	6 965 6 393	4 802 3 570	1 823 2 479	2 038 2 198
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	1 219 1 687	1 469 920	1 295 2 027	512 1 226	1 080 237	467 204	608 471
39	Customers - Residential #	1990 1989	254 308 248 590	251 851 248 831	251 627 248 714	251 420 249 918	250 256 247 530	250 221 249 135	248 459 246 443
41	Customers - Commercial #	1990 1989	33 063 32 786	33 084 32 803	33 145 32 901	33 005 32 857	32 903 32 742	32 799 32 742	32 540 32 370
43	Customers - Industrial #	1990 1989	62 67	63 68	67 65	67 62	66 59	67 59	65 59
45 46	Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	609 877	422 400	222 192	62 72	45

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

			Jan. to Oct.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Oct.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				oes	rs de mètres cul	ic metres - millie	nousands of cub	tl
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	4 598 829 3 848 219	513 014	480 028	487 589 412 222	435 362 354 163	421 091 331 702
3 4	Importations	1990 1989	-	-	-	-	-	Ξ
5 6	Autres arrivages	1990 1989	~	_	-	-	-	=
7 8	Variation des stocks	1990 1989	-70 685 99 440	56 537	25 545	-6 738 25 302	-16 761 17 647	16 466 - 144
9 10	Transferts interprovinciaux	1990 1989	6 187 513 6 200 984	799 901	685 168	742 550 686 110	653 430 625 511	659 319 523 552
11 12	Total disponible	1990 1989	10 715 657 10 148 643	1 369 452	1 190 741	1 223 401 1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	652 385 723 408	- 154 544	99 000	67 637 61 139	28 556 37 878	24 975 22 724
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	442 713 498 162	- 116 376	- 74 000	34 235 36 223	14 610 21 258	13 052 11 436
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	77 857 85 634	- 12 045	13 000	5 285 8 023	4 061 4 835	4 671 2 972
19 20	Ventes directes	1990 1989	898 697 801 354	87 116	96 228	112 020 79 978	71 339 72 725	84 635 37 267
21 22	Demande provinciale	1990 1989	2 071 652 2 108 558	370 081	282 228	219 177 185 363	118 566 136 696	127 333 74 399
23 24	Exportations	1990 1989	7 911 130 7 293 888	895 976	- 814 067	904 252 844 097	871 436 795 518	893 786 708 825
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-5 713 2 147	16 683	7 374	7 610 - 217	-9 721 9 417	-4 618 - 292
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	670 198 655 907	80 149	76 330	82 806 69 948	75 518 68 132	64 151 58 109
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	68 390 88 143	- 6 563	10 742	9 556 24 443	16 232 -12 442	16 224 14 069
31 32	Utilisation totale	1990 1989	10 715 657 10 148 643	1 369 452	1 190 741	1 223 401 1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	106 035	-	-	13 614	5 748	5 267
35	Revenu - Commercial '000 \$	1990	107 406 62 129	20 090	12 897	8 262 5 375	6 628 2 294	4 363 2 091
36	Devenue de durateir l'000 ft	1989	65 262	14 314	9 102	4 672	2 976	1 646
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	8 360 8 167	903	975	644 625	495 493	571 273
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		248 590	246 278	246 278 246 278	246 379 246 278	248 650 246 278
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		- 32 786	- 32 269	32 434 32 269	32 434 32 269	32 549 32 269
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		67	53	56 53	56 53	65 53
45 46	Degrés-jours	1990 1989	3 746 4 188	1 037	- 705	451 404	133 183	40 49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	ousands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	6 326 016 5 915 724
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	14 14
5	Other receipts	1990 1989	-		_	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	177 764 189 145	53 009 187 227	- 167 078 - 137 906	- 165 582 -46 668	- 113 206 - 165 069	-78 043 - 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-5 154 337 -4 635 837
11	Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
12		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	153 261	86 080	81 527
14		1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 370
15	Sales - Commercial	1990	376 717	355 197	282 575	253 931	131 815	86 580	83 570
16		1989	373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 000
17	Sales - Industrial	1990	977 787	877 613	972 764	970 430	937 553	855 207	933 176
18		1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	976 998
19 20	Direct sales	1990 1989	-		-	-	-	-	-
21	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 610 693 1 943 978	1 456 308 1 468 048	1 222 629 1 293 559	1 027 867 1 136 825	1 098 273 1 104 368
23	Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	5 424	9 486	13 459
24		1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 616
25	Line pack fluctuation	1990	-11 311	7 038	7 323	-15 411	-4 548	6 714	234
26		1989	-23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	-1 195
27	Gas used in system	1990	57 851	48 190	51 857	49 275	57 510	51 143	48 159
28		1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 449
29	Line losses and unaccounted	1990	-54 656	-60 530	- 115 898	-83 023	-12 129	-14 783	-66 475
30		1989	-48 015	22 346	-48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 332
31	Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
32		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	47 954 53 171	41 515 49 704	27 449 27 137	20 181 20 510	14 331 15 678	14 341 13 311
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	22 338	11 290	7 670	7 909
36		1989	33 191	36 338	33 167	16 366	11 598	7 276	5 551
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651	41 959	40 211	44 306
38		1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	53 593
39	Customers - Residential #	1990	643 750	644 868	646 013	646 665	646 887	647 372	647 472
40		1989	630 904	633 188	632 036	632 018	631 444	629 720	631 671
41	Customers - Commercial #	1990	69 120	69 189	69 156	69 062	70 166	70 232	69 835
42		1989	68 079	68 404	68 156	67 945	69 106	69 042	68 769
43	Customers - Industrial #	1990	563	551	547	538	551	539	553
44		1989	541	535	547	542	540	535	509
45	Degree days	1990	744	731	535	400	238	107	61
46		1989	797	870	799	389	248	98	34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

			Jan. to Oct.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Oct.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cul	ic metres - millie	housands of cubi	t
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	66 605 288 65 4 <b>5</b> 7 695	7 747 663	6 997 688	7 099 849 6 708 579	6 124 152 6 313 017	6 173 751 6 083 236
3 4	Importations	1990 1989	920 1 633	420	- 276	226 72	18 29	15 16
5 6	Autres arrivages	1990 1989	-	_	-	-	- -	- -
7 8	Variation des stocks	1990 1989	- 166 859 - 216 283	233 340	134 938	54 438 -80 401	-73 568 - 106 255	-54 465 - 121 331
9	Transferts interprovinciaux	1990 1989	-52 688 334 -50 573 674	-6 090 041	-5 448 263	-5 637 705 -5 301 150	-4 918 901 -5 025 603	-5 004 152 -4 776 452
11 12	Total disponible	1990 1989	13 751 015 14 669 371	1 891 382	1 684 639	1 516 808 1 327 100	1 131 701 1 181 188	1 115 149 1 185 469
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	2 263 718 2 467 908	429 387	336 442	254 405 219 219	103 715 132 530	86 263 98 549
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	1 952 600 2 016 428	340 619	301 462	205 932 183 627	93 780 114 061	82 503 90 603
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	9 411 384 9 880 553	1 039 442	983 022	1 024 618 925 739	906 161 881 434	956 075 977 322
19 20	Ventes directes	1990 1989	Ξ	-	-	-	-	-
21 22	Demande provinciale	1990 1989	13 627 702 14 364 889	1 809 448	1 620 926	1 484 955 1 328 585	1 103 656 1 128 025	1 124 841 1 166 474
23 24	Exportations	1990 1989	201 199 222 247	- 39 047	30 223	29 295 30 445	26 852 22 534	18 475 15 470
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-13 564 -10 558	9 798	13 560	6 731 -2 277	-1 750 1 017	-8 584 2 398
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	527 054 454 733	55 389	52 031	· 60 609 48 394	49 562 53 069	52 898 37 568
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	- 591 376 - 361 940	-22 300	-32 101	-64 782 -78 047	-46 619 -23 457	-72 481 -36 441
31 32	Utilisation totale	1990 1989	13 751 015 14 669 371	1 891 382	1 684 639	1 516 808 1 327 100	1 131 701 1 181 188	1 115 149 1 185 469
33 34	Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	283 502 295 479	- 50 868	- 41 413	30 749 27 033	16 845 19 427	15 053 16 894
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	176 296 177 986	32 457	27 553	17 176 16 196	8 174 10 118	7 231
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	441 015 511 205	49 881	-	48 735	42 738	8 182 45 162
39 40	Clients - Domestique #	1989 1990 1989	311 203	-	45 092	40 521 656 317	38 745 652 251	42 466 649 940
41 42	Clients - Commercial #	1990		643 378	643 177	639 696 69 081	636 585 69 923	633 614 69 954
43	Clients - Industriel #	1989		68 991	68 830	68 460 543	69 024 504	68 844 550
45	Degrés-jours	1989	3 437	610	565	559 436	565 125	549 60
46		1989	3 904	727	585	388	196	85

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	usands of cubi	c metres - mill	iers de mètres	cubes	
	Receipts:			005.005	000 400	0.40.400	740,000	700.040	CE 4 E CO
1	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	723 613 779 530	654 560 773 896
3	imports	1990 1989		-	-	-	-	-	_
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	_
7	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	-46 587 7 656	-50 321 -13 783	-69 799 -53 000	- 117 651 -71 914
8	Transfers with other provinces	1990	1 497 405	1 339 271	1 347 364	1 196 986	1 326 854	1 183 494	1 158 914 1 115 496
10	Total aumniu	1989 <b>1990</b>	1 416 657 2 596 043	1 277 852 2 412 577	1 380 667 2 264 941	1 220 384 1 998 861	1 101 123 1 994 822	1 122 711 1 837 308	1 695 823
11	Total supply	1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	216 138 235 722	238 144 244 337	178 597 196 946	118 234 127 726	88 247 92 314	67 081 56 935	45 859 49 376
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	195 424 191 040	186 748 186 772	148 577 166 283	98 123 108 395	82 461 68 487	63 560 52 323	49 154 49 743
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	163 763 149 276	163 685 174 423	171 152 163 812	151 337 239 269	137 595 219 994	120 962 260 101	121 331 287 710
19	Direct sales	1990	125 130 103 198	119 343 83 848	114 986 91 342	103 949 84 806	99 669 74 663	100 238 67 616	60 971 72 625
21 22	Provincial requirements	1990 1989	700 455 679 236	707 920 689 380	613 312 618 383	471 643 560 196	407 972 455 458	351 841 436 975	277 315 459 454
23	Exports	1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300 1 744 960	1 502 475 1 619 736	1 554 233 1 356 729	1 450 368 1 392 516	1 390 422 1 329 537
24	Line pack fluctuation	1989	1 802 207	1 627 151 - 825	-1 444	257	-3 805	2 931	- 778
26	Line pack nucluation	1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 974
27 28	Gas used in system	1990 1989	48 530 57 872	50 295 63 085	31 044 50 766	25 054 39 815	23 304 22 944	20 800 25 697	22 701 26 014
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	37 189 12 723	4 084 30 139	11 729 13 626	- 568 -61 283	13 118 -7 493	11 368 -1 021	6 163 - 501
31 32	Total disposition	1990 1989	2 596 043 2 553 500	2 412 577 2 407 847	2 264 941 2 431 315	1 998 861 2 165 303	1 994 822 1 828 394	1 837 308 1 849 241	1 695 823 1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	31 778 35 398	21 710 22 485	16 766 17 827	13 399 11 481	9 808 10 335
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 258
36		1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	8 889 9 869	8 515 10 054
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	14 030 12 225	14 847 17 403	14 647 14 793	12 104 16 186	11 120 15 568	17 506	18 677
39 40	Customers - Residential #	1990 1989	523 294 504 910	526 098 507 <b>5</b> 61	521 628 509 332	529 677 510 566	530 016 511 328	531 336 512 618	531 413 512 467
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	63 713 60 457	63 851 60 528	63 894 60 736	64 147 60 937	64 483 61 119	63 910 60 857	63 712 62 074
43	Customers - Industrial #	1990 1989	261 271	260 250	260 251	257 252	256 257	256 258	257 259
45	Degree days	1990 1989	423 449	442 481	357 379	232 227	164 160	82 66	13

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			No
t	housands of cub	ic metres - millie	ers de mètres cu	bes				
							Arrivages :	
684 954 718 860	747 229 828 029	1 004 507 957 020	1 019 139	1 080 645	8 269 902 8 818 709	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-	- -	<u>-</u>	-	-		1990 1989	Importations	3 4
- -			-		Ξ	1990 1989	Autres arrivages	5 6
106 115 -60 371	-45 040 -39 895	-35 740 -23 140	23 717	56 094	- 270 020 -20 018	1990 1989	Variation des stocks	7 8
133 073 272 510	1 056 393 1 280 107	1 362 371 1 317 698	1 351 530	1 496 976	12 602 125 12 505 205	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
711 912 930 999	1 758 582 2 068 241	2 331 138 2 251 578	2 394 386	2 633 715	20 602 007 21 303 896	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
44 859 54 261	48 597 52 191	125 813 96 912	179 025	209 227	1 171 569 1 206 720	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
46 856 40 926	49 827 49 653	104 008 100 133	123 915	156 396	1 024 738 1 013 755	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
120 953 264 712	141 949 275 579	173 593 257 038	- 168 052	160 459	1 466 320 2 291 914	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
75 440 68 332	95 208 77 151	109 506 113 602	- 168 603	- 148 057	1 004 440 837 183	1990 1989	Ventes directes	19 20
288 108 428 231	335 581 454 574	512 920 567 685	639 595	674 139	4 667 067 5 349 572	1990 1989	Demande provinciale	21 22
407 476 470 402	1 353 869 1 562 815	1 698 469 1 644 529	1 693 326	1 860 546	15 429 930 15 550 582	1990 1989	Exportations	23 24
-2 776 1 110	5 857 4 744	-20 -6 011	- -2 726	- 4 184	-1 949 8 620	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	<b>25</b> 26
20 162 31 067	21 352 38 411	42 236 44 600	47 150	56 341	305 478 400 271	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-1 058 189	41 923 7 697	77 533 775	- 17 041	38 505	201 481 -5 149	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
711 912 930 999	1 758 582 2 068 241	2 331 138 2 251 578	2 394 386	2 633 715	20 602 007 21 303 896	1990 1989	Utilisation totale	31 32
9 656	10 237	23 073	_	_	217 304	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
11 357	11 038	18 796	32 217	36 977	220 713	1989		34
7 843 7 009	8 372 8 543	17 076 16 458	20 797	25 537	168 698 166 277	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
10 210 17 741	11 296 18 263	13 020 14 790	12 216	- 12 896	121 202 163 156	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
533 275 512 913	533 973 514 092	536 774 516 784	519 644	523 614		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
63 499 61 859	63 858 62 141	64 101 62 441	- 63 034	63 259		1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
258 261	258 260	259 260	- 257	- 262		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
17 31	59 84	251 233	331	- 404	2 040 2 134	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, October

No		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
			thousands of cu	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
	Receipts :					
1	Total marketable gas	-	-	41 280	_	487 589
2	Imports	_	-	-	_	-
3	Other receipts(1,2)	-	_	25 453	_	-
4	Total net receipts	-	-	66 733	-	487 589
5	Received from storage	_	-	_	_	23 406
6	Total supply of gas utilities	-	-	66 733	***	510 995
	Disposition :					
7	Sales to New Brunswick	-	-	-	-	-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	66 733	***	282 655
10	Manitoba	-	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	107 157
12	Alberta	- (1)	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14	Total sales	-	-	66 733	-	389 812
15	Exports	-	-	-	-	-
16	Other deliveries(2)	-	-	-	-	78 190
17	Total net deliveries	-	-	66 733	-	468 002
18	Delivered to storage	-	-	-	-	30 144
19	Line pack fluctuation	-	-	-	-	86
20	Gas used in system	-	-	-	-	2 094
21	Line losses and unaccounted	-	-	-	-	10 669
22	Total disposition	-	-	66 733	-	510 995

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	-	825.0	12 457.5	1 786.3	2 483 6
2	Commercial	-	2 565.3	9 462.5	1 601.4	1 257.1
3	Industrial	-	10 816.2	23 904.3	1 693.1	194 1
4	Total sales	-	14 206.5	45 824.2	5 080.8	3 934.8
5	Exports		1 319.0	8 549.5	33 328 4	33 999 9
6	Imports		-	1 158.5	dis	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment. (2) Includes direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Octobre

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O. thousands of cubic metres - m	Imports from the United States Importations des États-Unis	Total		N <sub>o</sub>
	thousands of cubic metres - in	inners de metres cubes			
				Arrivages :	
7 099 849	1 004 507	-	8 633 225	Total de gaz marchand	1
-	-	31 177	31 177	Importations	2
-		-	25 453	Autres arrivages(1,2)	3
7 099 849	1 004 507	31 177	8 689 855	Total des arrivages nets de gaz	4
221 811	4 696	-	249 913	Gaz provenant des stocks	5
7 321 660	1 009 203	31 177	8 939 768	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
-	-	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
379 548	-	-	379 548	Québec	8
843 001	-	30 951	1 223 340	Ontario	9
135 742	-	-	135 742	Manitoba	10
-	-	-	107 157	Saskatchewan	11
1 460 221	24 508	226	1 484 955	Alberta	12
20 182	383 232	-	403 414	Colombie-Britannique	13
2 838 694	407 740	31 177	3 734 156	Total des ventes	14
3 407 834	378 229	-	3 786 063	Exportations	15
164 640	109 506	-	352 336	Autres livraisons(2)	16
6 411 168	895 475	31 177	7 872 555	Total des livraisons nettes	17
463 406	40 436	-	533 986	Livraisons à entrepôt de stockage	18
16 661	-1 022	-	15 725	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
311 899	24 801	-	338 794	Gaz consommé dans les réseaux	20
118 526	49 513	-	178 708	Fuites et autres pertes	21
7 321 660	1 009 203	31 177	8 939 768	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
9 804.4	4 862.2	32 219.1	Domestique	1
7 956.0	4 020.7	26 863.0	Commercial	2
39 041.0	6 696.7	82 345.3	Industriel	3
56 801.5	15 579.6	141 427.4	Total des ventes	4
1 214.0	64 510.1	142 920.8	Exportations	5
8.3		1 166.8	Importations	6

<sup>(1)</sup> Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.
(2) Inclut les ventes directes, autres que les services de gaz, et les livraisons pour la consommation.

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port	Exports Exportations: 1990			orts ons: 1990	Exports Exportations . 1989			
Province et bureau de la douane	Oct.	Jan to Oct.	Oct.	Jan. to Oct.	Oct.	Jan. to Oct		
	Oct.	Jan. à Oct.	Oct.	Jan. à Oct.	Oct.	Jan. à Oct		
		thousa	ands of cubic me	tres - milliers de me	etres cubes			
Phillipsburg	14 470	146 585	-	-	12 588	131 328		
Highwater	20 769	181 046	-	-	16 114	152 904		
Total Quebec	35 239	327 631	-	***	28 702	284 232		
Cornwall <sup>.</sup>	17 655	182 432	-	-	17 018	183 627		
Fort Frances	11 955	91 846	-	-	8 230	87 270		
Niagara falls:	198 781	1 970 330	-	-	143 367	1 352 035		
Windsor:	-	-	30 951	250 093	-	142		
Total Ontario	228 391	2 244 608	30 951	250 093	168 615	1 623 074		
Emerson:	889 583	6 852 609	-	_	639 084	5 611 622		
Sprague:	834	7 829	-	-	767	7 832		
Total Manitoba	890 417	6 860 438	-	-	639 851	5 619 454		
Monchy (total Saskatchewan)	904 252	7 911 130	-	-	844 097	7 293 888		
Aden:	29 010	182 822	_	_	30 089	217 468		
Carway:	-	14 719	-	-	-	946		
Coutts:	-	-	226	920	-	-		
Universal:	285	3 658	_	-	356	3 833		
Total Alberta	29 295	201 199	226	920	30 445	222 247		
Kingsgate	1 249 163	11 863 182	_	_	1 220 257	11 573 174		
Other U.S Autres ÉU.	_	-	-	-	-	_		
Huntingdon:	449 306	3 566 748	-	-	424 272	3 977 408		
B.C. Total CB.	1 698 469	15 429 930	-	-	1 644 529	15 550 582		
Canada:	3 786 063	32 974 936	31 177	251 013	3 356 239	30 593 477		
	thousands of dollars - milliers de dollars							
Value - Valeur	300 279	2 608 212	2 866	33 386	257 165	2 413 026		

# DEFINITIONS - GAS UTILITIES

### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

### Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

# Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

Bales

Residential - gas sold usually for domesti ourposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

commercial - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in n process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

Direct sales - Represents direct, non-utility deliveries for consumption.

### Exports

export of gas, by pipeline, to the United states.

# .ine pack fluctuation

'ariations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

## as used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline vstem

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

## Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

# **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18 Celsius for each calendar day.

### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

### Compagnies non déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

Degré-jour - Une unité de mesure utilisé entr une température arbitraire, fixée à 18 C, et la température moyenne extérieure. Un degréjour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18 C pour tous les jours du mois.



# **ORDER FORM**

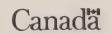
# Statistics Canada Publications

MAIL TO: FAX TO: (613) 951-1584 Publication Sales Statistics Canada This fax will be treated as an original order. Please do not		FAX TO: (613) 951-1584	METHOD OF PAYMENT						
		Purchase Order Number (please enclose)							
Ottawa, Ontario, K1A 0T6 send confirmation.			Payment enclosed \$						
(Please print)			Bill me later (max. \$500)						
Company			Char	ge to my:		MasterCa	rd [	] VI	SA
				A a a a contact to the contact to					
				Account Numb			1111		
Address				Expiry Date					
		Province	Signature						
Postal Code		Tel	Client	Reference Nu	mber				
Catalogue		Title		Required		al Subscr Book Pri		0.	Total
Number		1100		Issue	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Qty	\$
						S	JBTOTAL		
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.			GST (7%)						
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not might include special shipping and handling charges and the GST.			not to the total amount which GRAND TOTAL						
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.					inds.				
For faster service 1-800-267-667				r	,	VISA and	MasterCa Accour		PF 03681 1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Statistique Canada





# **BON DE COMMANDE**

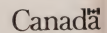
# Publications de Statistique Canada

POSTEZ À : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6		TÉLÉCOPIEZ À: (613) 951-1584		MODALITÉS DE PAIEMENT						
		Le bon télécopié tient lieu de commande originale Veuillez ne pas envoyer de confirmation.	Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.)							
			Paiement inclus					\$		
(En caractères d'imprimerie s.v.p.)			Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)							
Entreprise			Portez à mon compte : MasterCard VISA							
Service										
À l'attention d	À l'attention de			Nº de compte		111				
Adresse			Date d'expiration							
Ville		Province	Signature							
Code postal		Tél.	Num	éro de référenc	e du client					
						nement a				
Numéro au		Titre		Édition		de la put		Qté	Total	
catalogue				demandée	Canada	Etats- Unis	Autres		\$	
					\$	\$ US	\$ ÚS			
			_							
					1					
							TOTAL			
Les clients ca	anadiens ajoutent la	taxe de 7 % sur les produits et services.				Т	PS (7 %)			
		s'appliquent au prix des publications et nor et de manutention particuliers et la TPS.	au to	tal général; ce	dernier	тот	AL GÉNÉF	RAL		
		être fait à l'ordre du Receveur général du 0 r paient le montant total en dollars US tirés				ents cana	diens paiei	nt en do	llars	
Pour un ser rapide, com		1-800-267-667	7 7			Com	ptes VISA MasterC		PF 03681 1991-01	

This order coupon is available in English upon request



Statistics Canada



# How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

A lot longer than it takes to open a copy of **Industry**Price indexes. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

**Industry Price Indexes** are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

# Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$182 in Canada, US\$218 in the United States and US\$255 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



# Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies ?

eaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'**Indices des prix de l'industrie**. Abonnezvous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

#### Abonnez-vous!

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 182 \$ au Canada, 218 \$ US aux États-Unis et 255 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

# TWO SOURCES

**DEUX SOURCES** 

OF INTERNATIONAL TRADE

DE DONNÉES SUR LE

STATISTICS PUBLISHED

COMMERCE INTERNATIONAL

**EVERY MONTH** 

PUBLIÉES CHAQUE MOIS

Follow the direction and patterns of Canada's trade with 200 countries in over 5,000 commodities. Consult Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Based).

These publications give current month totals of value and volume of commodities traded and cumulative totals for the year. And with the recent switch to the

"Harmonized System" of commodity coding, international comparisons of trade data are easier because identical products traded internationally are identified by the same code.

Order the publications that manufacturers, international traders, governments, labour and trade associations have come to rely on for up-to-date, comprehensive trade statistics: Imports by Commodity (H.S. Based) and Exports by Commodity (H.S. Based).

Mail the enclosed order form to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6

For faster service, using VISA or MasterCard, call 1-800-267-6677.

Exports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-004
Imports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-007

A subscription to either of these publications is \$551 in Canada, US\$661 in the United States and US\$771 in other countries.

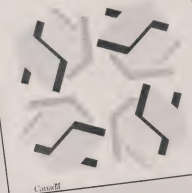
Exports by Commodity (H.S. Based)

JANUARY 1990

Exportations par marchandise (Base du S.H.)

January 1990

Imports by
Commodity
(H.S. Based)
Importations par
marchandise
(Base du S.H.)



tition de plus de 5 000 marchandises entre le Canada et 200 pays, consultez Importations par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.).

Pour connaître les mouvements et la répar-

Ces publications vous donnent les chiffres de la valeur et du volume des échanges de marchandises du mois et les chiffres cumulatifs pour l'année. Grâce à l'adoption du Système harmonisé de codification des marchandises, il est maintenant plus facile de comparer les données sur le commerce international, car les produits identiques échangés entre les pays sont désignés par le même code.

Procurez-vous les deux publications qu'utilisent les fabricants, les importateurs, les exportateurs, les gouvernements ainsi que les associations ouvrières et commerciales pour obtenir des statistiques récentes et complètes sur le commerce: Importations par marchandise (Base du S.H.) et Exportations par marchandise (Base du S.H.).

Vous pouvez commander en postant le bon de commande ci-joint à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Pour un service plus rapide, téléphonez au 1-800-267-6677;

nous acceptons les cartes VISA et MasterCard.

Exportations par marchandise (Base du S.H.) nº 65-004 au catalogue Importations par marchandise (Base du S.H.)

nº 65-007 au catalogue

Un abonnement à l'une ou l'autre de ces publications coûte 551 \$ au Canada, 661 \$ US aux États-Unis et 771 \$ US dans les autres pays.

All cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. For more information about other Statistics Canada publications, contact Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près. November 1990

Gas utilities Novembre 1990

**Services** de gaz





#### Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area	
served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.) Call colle	ct 403-495-2011

#### How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Terre-Neuve et Labrador

desservi par la NorthwesTel

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
			,
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

1-800-563-4255

Nouvelle-Ecosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	

Appelez à frais virés au 403-495-2011

# Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.

1(613)951-7277

Inc.)

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

#### Statistics Canada

Industry Division Energy Section

November 1990

Gas utilities

SIC 4611 4921

transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise

© Minister of Supply

and Services Canada 1991

Supply and Services Canada.

March 1991

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 a year United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 a year Other Countries: US\$17.80per issue, US\$178.00 a year

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

All rights reserved. No part of this publication

may be reproduced, stored in a retrieval system or

without prior written permission of the Minister of

Catalogue 55-002, Vol 32, No. 11

ISSN 0380-2329

Ottawa

## Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

Novembre 1990

Services de gaz

CTI 4611 4921

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photograpfique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Mars 1991

Prix: Canada: 12.70 \$ l'exemplaire, 127.00 \$ par année États-Unis: 15.20 \$ US, 152 \$ US par année Autres pays: 17.80 \$ US, 178.00 \$ US par année

Catalogue 55-002, Vol 32, No. 11

ISSN 0380-2329

Ottawa

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques.

#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

#### TABLE OF CONTENTS

#### TABLE DES MATIÈRES

		PAGE		PAGE
Hig	hlights	5	Faits saillants	5
Tab	le		Tableau	
1	Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		1 Arrivage et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
	Canada	6	Canada	6
	New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
	Québec	10	Québec	10
	Ontario	12	Ontario	12
	Manitoba	14	Manitoba	14
	Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
	Alberta	18	Alberta	18
	British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
2	. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol> <li>Arrivage et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li> </ol>	22
2A	. Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules	22	2A. Ventes exportations et importations de gaz naturel en terajoules	22
3	. Exports to and Imports from the United States	24	<ol> <li>Commerce d'exportations et d'impor- tations avec les États-Unis</li> </ol>	24
Def	initions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



#### **Highlights**

#### November 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during November 1990 totalled 5 182 085 thousand cubic metres, a 0.3% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in November 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from November 1989 in brackets: residential sales, 1 385 297 thousand cubic metres (+7.2%); commercial sales, 1 149 820 thousand cubic metres (+1.6%) and industrial sales (including direct sales), 2 646 968 thousand cubic metres (-4.6%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 3 592 139 thousand cubic metres, a 8.2% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 48 151 399 thousand cubic metres, a 4.3% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 11 543 423 thousand cubic metres (-2.3%); commercial sales 9 596 218 thousand cubic metres (-3.0%) and industrial sales (including direct sales), 27 011 758 thousand cubic metres (-5.6%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 36 579 015 thousand cubic metres, a 7.9% increase over the corresponding period in 1989.

#### Faits saillants

#### Novembre 1990

- En novembre 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada, ont atteint 5 182 085 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 0.3% par rapport au niveau enregistré en novembre 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 385 297 milliers de mètres cubes (+7.2%); les ventes commerciales, 1 149 820 milliers de mètres cubes (+1.6%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 646 968 milliers de mètres cubes (-4.6%).
- En novembre 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 3 592 139 milliers de mètres cubes, une hausse de 8.2% par rapport au niveau enregistré en novembre 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint 48 151 399 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 4.3% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 11 543 423 milliers de mètres cubes (-2.3%) les ventes commerciales, 9 596 218 milliers de mètres cubes (-3.0%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 27 011 758 milliers de mètres cubes (-5.6%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 36 579 015 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.9% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Маі	Juin	Juillet
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts :								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	9 215 016 8 881 324	8 165 104 8 502 185	8 338 437 8 763 458	8 108 396 8 020 655	8 051 079 7 456 667	7 240 905 7 009 662	7 434 221 7 070 196
3	Imports	1990 1989	239 289 56 037	27 931 3 280	113 748 40 108	52 220 82 532	14 877 94 114	23 729 98 830	19 080 95 389
5	Other receipts	1990 1989	22 679 29 443	16 478 26 930	26 695 22 237	23 122 21 472	23 591 25 954	22 944 24 290	23 798 26 100
7	Storage changes	1990 1989	1 025 243 1 258 414	1 187 851 1 647 735	745 735 1 102 153	- 248 017 -33 859	- 910 614 - 682 107	-1 007 008 - 911 599	-1 444 412 -1 241 657
9	Transfers with other provinces	1990 1989							
11	Total supply	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
12		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	2 170 024	1 939 956	1 696 784	1 207 142	742 773	445 467	349 450
14		1989	2 153 374	2 104 844	1 939 707	1 251 381	761 954	414 688	335 614
15	Sales - Commercial	1990	1 757 334	1 586 301	1 383 462	1 057 898	611 021	367 502	299 047
16		1989	1 727 855	1 739 609	1 596 981	1 078 777	621 819	345 590	276 501
17	Sales - Industrial	1990	2 452 037	2 313 917	2 476 416	2 220 878	2 092 272	1 847 119	1 806 218
18		1989	2 477 899	2 453 750	2 612 350	2 383 454	2 206 380	2 059 525	2 026 311
19	Direct sales	1990	448 588	416 246	345 078	306 334	316 517	290 651	244 352
20		1989	378 877	399 104	355 535	331 520	302 272	352 846	321 378
21	Provincial requirements	1990	6 827 983	6 256 420	5 901 740	4 792 252	3 762 583	2 950 739	2 699 067
22		1989	6 738 005	6 697 307	6 504 573	5 045 132	3 892 425	3 172 649	2 959 804
23	Exports	1990	3 657 863	3 049 571	3 117 575	3 171 041	3 298 669	3 169 446	3 232 939
24		1989	3 225 036	3 055 641	3 190 012	3 103 806	2 908 916	2 903 341	2 794 358
25	Line pack fluctuation	1990	-19 175	20 303	8 328	-20 096	-16 213	13 952	685
26		1989	-23 321	11 128	16 536	-4 835	11 603	-20 079	-1 007
27	Gas used in system	1990	340 971	302 626	296 891	259 717	225 958	227 779	263 693
28		1989	345 801	338 547	333 071	288 019	256 310	212 777	210 232
29	Line losses and unaccounted	1990	- 305 415	- 231 556	-99 919	- 267 193	-92 064	-81 346	- 163 697
30		1989	-60 303	77 507	- 116 236	- 341 322	- 174 626	-47 505	-13 359
31	Total disposition	1990	10 502 227	9 397 364	9 224 615	7 935 721	7 178 933	6 280 570	6 032 687
32		1989	10 225 218	10 180 130	9 927 956	8 090 800	6 894 628	6 221 183	5 950 028
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	372 333	329 439	295 182	215 214	139 806	93 209	76 516
34		1989	362 432	361 228	336 749	220 386	122 955	74 557	74 759
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	265 083	237 281	210 347	156 783	91 987	56 436	44 394
36		1989	266 172	263 806	244 227	160 865	83 399	48 882	42 073
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	235 341	228 551	235 452	197 573	184 402	161 476	152 891
38		1989	243 755	249 227	271 773	225 861	194 854	176 142	169 121
39	Customers - Residential #	1990	3 408 468	3 411 807	3 412 273	3 426 138	3 412 734	3 406 475	3 408 564
40		1989	3 308 566	3 319 242	3 323 291	3 325 492	3 320 475	3 313 496	3 319 119
41	Customers - Commercial #	1990	398 690	400 531	401 266	401 758	401 341	398 819	396 280
42		1989	378 832	383 785	384 729	385 454	385 539	383 093	382 183
43	Customers - Industrial #	1990	19 629	19 546	19 649	19 701	19 575	19 174	19 140
44		1989	18 896	19 134	19 168	19 134	19 151	18 861	18 775
45 46	Degree days	1990 1989							

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			No
ti	nousands of cubi	c metres - millie	rs de mètres cu	ibes				
							Arrivages :	
7 317 830 7 176 370	7 346 270 7 536 142	8 633 225 8 121 819	8 843 288 8 536 862	9 379 990	88 693 771 87 075 340	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
13 420 102 899	12 991 105 130	31 177 22 978	48 128 53 498	17 052	596 590 754 795	1990 1989	Importations	3 4
22 881 34 471	22 275 7 883	25 453 29 403	25 309 28 696	30 422	255 225 276 879	1990 1989	Autres arrivages	5 6
-1 196 870 -1 139 147	- 838 139 -1 134 609	- 284 073 - 469 779	389 665 554 589	1 884 417	-2 580 639 -1 049 866	1990 1989	Variation des stocks	7 8
						1990 1989	Transferts interprovinciaux	9 10
6 157 261 6 174 593	6 543 397 6 514 546	8 405 782 7 704 421	9 306 390 9 173 645	11 311 881	86 964 947 87 057 148	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
350 106 354 210	390 643 412 088	865 781 792 384	1 385 297 1 292 747	2 058 397	11 543 423 11 812 991	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
308 126 300 041	352 469 380 565	723 238 698 593	1 149 820 1 131 467	1 598 266	9 596 218 9 897 798	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
1 851 135 2 066 149	1 871 987 1 958 914	2 176 852 2 218 776	2 311 016 2 356 243	2 487 001	23 419 847 24 819 751	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
264 862 273 506	292 041 308 728	331 290 339 361	335 952 418 007	413 699	3 591 911 3 781 134	1990 1989	Ventes directes	19 20
2 774 229 2 993 906	2 907 140 3 060 295	4 097 161 4 049 114	5 182 085 5 198 464	6 557 363	48 151 399 50 311 674	1990 1989	Demande provinciale	21 22
3 206 767 2 930 739	3 295 011 3 125 389	3 787 994 3 356 239	3 592 139 3 320 786	3 997 388	36 579 015 33 914 263	1990 1989	Exportations	23 24
-17 686 14 109	-9 015 17 931	15 725 -7 563	30 401 20 033	33 446	7 209 34 535	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
252 985 232 133	269 401 285 4 <b>5</b> 7	338 794 288 441	363 622 281 674	352 027	3 142 437 3 072 462	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-59 034 3 706	80 860 25 474	166 108 18 190	138 143 352 688	371 657	- 915 113 - 275 786	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
6 157 261 6 174 593	6 543 397 6 514 546	8 405 782 7 704 421	9 306 390 9 173 645	11 311 881	86 964 947 87 057 148	1990 1989	Utilisation totale	31 32
77 744 75 641	84 068 75 349	153 937 131 148	231 350 217 460	350 965	2 068 802 2 052 668	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
45 821	52 670	101 486	163 804	400	1 426 097 1 460 165	1990	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
42 882 157 028	50 814 161 163	98 050 189 723	158 990 210 758 210 966	239 168 - 232 038	2 114 361 2 248 868	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
160 621 3 415 888	159 676 3 433 715	186 868 3 454 224	3 470 356	-		1990	Clients - Domestique #	39 40
3 318 566 395 668	3 338 890 396 785	3 357 423 398 537	3 382 106	3 401 501		1989	Clients - Commercial #	41
381 796	382 468	385 667	390 036	394 949		1989	Clicate Industrial #	42
18 869 18 708	19 003 19 256	19 073 19 070	19 121 19 409	19 339	***	1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
				-		1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

ceipts: al marketable gas  corts  cor	1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	Janvier	Février thous	Mars sands of cubic n	Avril netres - millier	Mai s de mètres cu	Juin	
orts  ner receipts  prage changes  insfers with other provinces  tal supply  position:	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989		-	eands of cubic n	netres - millier	s de mètres cu	- - - - - -	-
orts  ner receipts  prage changes  insfers with other provinces  tal supply  position:	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	- - - - - - - -	- - - -			- - - -		] ]
ner receipts orage changes onsfers with other provinces tal supply  position:	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989		- - - -			- -	- - - -	=
ner receipts  prage changes  prage changes  prage changes  provinces  tal supply  position:	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989			- - - - -	-	-	- - - -	-
orage changes unsfers with other provinces tal supply  position:	1990 1989 1990 1989 1990 1989	:	- - -	- - -	- - -	-	I I	-
orage changes unsfers with other provinces tal supply  position:	1989 1990 1989 1990 1989 <b>1990</b>	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	- - - -	- - - -	-	= =	-
tal supply  position:	1989 1990 1989 <b>1990</b>	1		<u>-</u>	_ 	-	-	
tal supply  position:  les - Residential	1989 <b>1990</b>	I I	: :	-	_	-		
position : les - Residential		Ξ	=			-	-	-
les - Residential				-	-	-	-	
les - Residential								
los Commercial	1990 1989	-	-	-	=	-	-	
les - Commercial	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
les - Industrial	1990	-	-	-	-	-	-	
	1989	-	-	-	-	-		
rect sales	1990 1989	-	_	Ξ.	-	_	-	
ovincial requirements	1990 1989	-	-	=	-	_	-	
ports	1990 1989		_		-	-	-	
ne pack fluctuation	1990 1989		-	_	-	-		
as used in system	1990	_	_	_		_	-	
as used in system	1989	-	-	-	-	-	-	
ne losses and unaccounted	1990 1989		-	_	-	-	-	
tal disposition	1990 1989	_	_	_	Ξ	_	-	
evenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
evenue - Commercial '000 \$	1990 1989	-	-	-	-	_	-	
evenue - Industrial '000 \$	1990	-	_	_	-	-	-	
ustomers - Residential #	1990 1989	-	-	-	-	_	=	
ustomers - Commercial #	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
	1990 1989	-	-	-	_	-	-	
ustomers - Industrial #	1000	-	-	-	-	-	-	
9	venue - Residential '000 \$  venue - Commercial '000 \$  venue - Industrial '000 \$  stomers - Residential #  stomers - Commercial #	1989  venue - Residential '000 \$ 1990 1989  venue - Commercial '000 \$ 1990 1989  venue - Industrial '000 \$ 1990 1989  stomers - Residential # 1990 1989  stomers - Commercial # 1990 1989  stomers - Industrial # 1990 1989  stomers - Industrial # 1990 1989	1989 -  venue - Residential '000 \$ 1990 - 1989 -  venue - Commercial '000 \$ 1990 - 1989 -  venue - Industrial '000 \$ 1990 - 1989 -  stomers - Residential # 1990 - 1989 -  stomers - Commercial # 1990 - 1989 -  stomers - Industrial # 1990 - 1989 -  stomers - Industrial # 1990 - 1989 -	1989  venue - Residential '000 \$ 1990 1989  venue - Commercial '000 \$ 1990 1989  venue - Industrial '000 \$ 1990 1989  stomers - Residential # 1990 1989  stomers - Commercial # 1990 1989  stomers - Industrial # 1990 1989  stomers - Industrial # 1990 1989  stomers - Industrial # 1990 1989 1989	1989	1989	1989	1989

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			No
 t	housands of cubic	metres - millier	s de mètres cu	oes				
							Arrivages :	
_	-	-	-	-	-	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
-		-		-	_	1990 1989	Importations	3 4
-	-	-	-	-	-	1990	Autres arrivages	5
-	-	-	-	-	-	1989	Mariakina dan sasaka	6
-	-	_	-	-	-	1990 1989	Variation des stocks	7 8
_	-	-	_	-	-	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
_		_		_		1990	Total disponible	11
_	-	_	-	-	-	1989	Total disponible	12
							Utilisation :	
_	_	_	_	_	_	1990	Ventes - Domestique	13
-	-	-	-	-	-	1989		14
_	-	-	-	-	-	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
_	_	-	_	_	_	1990	Ventes - Industriel	17
-	-	-	-	-	-	1989		18
-	-		-	_	-	1990 1989	Ventes directes	19 20
-	_	_	_	_	-	1990	Demande provinciale	21
-		-	-	-	-	1989		22
-	-	_	_	-	_	1990 1989	Exportations	23 24
-	-	-	-	-	-	1990	Fluctuation dans les réseaux	25
-	-	-	~	-	-	1989	0	26
_	_	_	-	=	_	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	-	-	-	-	_	1990	Fuites et autres pertes	29 30
-	_	-	-	-	_	1989 <b>1990</b>	Utilisation totale	31
-	_	-	=	=	. <u>-</u>	1989	Ottisation totale	32
				_	_	1990	Revenu - Domestique '000 \$	33
_	-	-	=	-	-	1989	Tievella Domestique 000 \$	34
-	-	-	5	_	-	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
			_	_	_	1990	Revenu - Industriel '000 \$	37
-	-	_	-	-	-	1989		38
-	-	_	-	-		1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
_	_	_	_	_		1990	Clients - Commercial #	41
-	-	-	-	-		1989		42
-	-	_	-	-		1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
_	-	_	-	-	-	1990	Degrés-jours	45
-	-	_	_	_	-	1989		46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Quebec

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	***	-	-	=
3	Imports	1990 1989		-	-	400 400	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	-	_	_	_	-	-	_
7 8	Storage changes	1990 1989	-	-	-	-	-		_
9	Transfers with other provinces	1990 1989	715 876 705 825	662 128 648 200	711 013 666 514	583 256 567 283	485 765 429 585	380 512 328 621	315 634 288 095
11	Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
12		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14		1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15	Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16		1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17	Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18		1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
1 <sup>'9</sup>	Direct sales .	1990 1989	5 692 6 665	4 222 3 972	4 675 5 925	4 524 5 504	4 365 4 995	4 224 4 524	3 825 4 675
21	Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 226	294 146
22		1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23	Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24		1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	_	-	-	_	-	-	_
27 28	Gas used in system	1990 1989	1 559 <sup>-</sup> 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670 -	325 164	275 246
29	Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30		1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31	Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32		1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33	Revenue - Residential '000 \$	1990	28 155	23 306	22 841	24 715	14 427	8 481	3 763
34		1989	27 149	24 532	24 532	18 809	10 260	5 920	3 692
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
36		1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	8 269
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 519
38		1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39	Customers - Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40		1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 318	142 972
41	Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42		1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43	Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44		1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 46	Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	41 29	9

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

		Jan. to Nov.	December	November	October	September	August
		Jan. à Nov.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			es	s de mètres cub	metres - millier	ousands of cubic	th
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	-	-	-	-		-
Importations	1990 1989	-	-	-	-	-	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-		_	_	-
Variation des stocks	1990	-	-	-	=	-	_
Transferts interprovinciaux	1989	5 465 698		503 315	418 885	346 646	342 668
	1989	5 182 762	576 086	528 730	416 833	294 020	309 056
Total disponible	1990 1989	5 465 698 5 182 762	576 086	503 315 528 730	418 885 416 833	346 646 294 020	342 668 309 056
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	583 072 542 397	77 541	48 785 43 306	22 042 21 803	13 106 8 679	14 866 11 810
Ventes - Commercial	1990 1989	1 249 959 1 191 025	- 164 362	111 357 114 219	68 535 67 983	39 477 39 608	42 853 36 418
Ventes - Industriel	1990 1989	3 211 313 3 065 441	- 277 565	299 290 327 322	288 971 292 536	259 612 224 554	256 830 240 398
Ventes directes	1990	42 031 49 428	4 676	3 095 3 924	2 480 4 115	2 424 454	2 505 4 675
Demande provinciale	1990	5 086 375	-	462 527	382 028	314 619	317 054
Exportations	1989	4 848 291 367 017	524 144	488 771 39 386	386 437 35 239	273 295 28 118	293 301
	1989	322 535	49 567	38 303	28 702	17 755	15 274
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-	-		_		_
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	9 020 8 875	2 025	1 344	805 890	523 653	427 312
Fuites et autres pertes	1990 1989	3 286 3 061	350	1 402 312	813 804	3 386 2 317	- 252 169
Utilisation totale	1990 1989	5 465 698 5 182 762	576 086	503 315 528 730	418 885 416 833	346 646 294 020	342 668 309 056
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	154 177 138 856	19 132	13 273 11 186	6 409 6 193	4 186 2 761	4 616 3 818
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	271 137 252 516	- 35 440	24 992 23 001	14 907 13 606	8 735 8 316	9 128 7 677
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	479 240 451 445	- 42 095	46 504 46 402	43 340 42 111	38 694 32 720	38 174 34 808
Clients - Domestique #	1990 1989		142 025	138 131	137 945	137 891	137 963
Clients - Commercial #	1990		-	141 988 30 736	142 049 30 296	142 018 29 824	142 456 29 880
Charte Industrial #	1989		29 717	29 236	29 113	28 919	29 030
Clients - Industriel #	1990 1989		2 000	2 010 1 717	2 012 2 065	2 014 2 045	1 995 2 033
Degrés-jours	1990 1989	3 448 3 726	1 040	465 557	295 265	121 98	7 27

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	35 438 41 389	30 711 35 533	36 711 38 914	35 799 42 121	39 201 44 587	38 442 40 292	41 321 43 516
3	Imports	1990 1989	238 999 55 804	27 787 2 820	113 663 39 709	52 158 82 179	14 837 94 075	23 703 98 812	19 066 95 375
5	Other receipts	1990 1989	22 455 29 159	15 852 24 728	26 695 22 235	23 122 21 427	23 591 25 905	22 944 24 233	23 798 26 009
7	Storage changes	1990	710 530	862 033	671 476	11 581	- 644 566	- 790 571	-1 231 664
8		1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 683	-1 040 748
9	Transfers with other provinces	1990 1989	2 001 283 2 073 904	1 902 836 1 825 017	1 979 935 2 023 496	1 943 307 1 894 654	2 198 771 1 977 320	1 933 827 1 801 081	2 235 028 2 044 150
11	Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
12		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
14		1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
15	Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 462
16		1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 433
17	Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 337
18		1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 458
19	Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
20		1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 051
21	Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 208
22		1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 827
23	Exports	1990	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 416
24		1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 981
25	Line pack fluctuation	1990	- 471	1 631	313	- 945	119	1 079	178
26		1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 101
27	Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 594	69 670	92 621
28		1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 404
29	Line losses and unaccounted	1990	- 273 428	- 118 917	-29 103	- 179 463	-63 9 <b>89</b>	-99 722	-86 874
30		1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 191
31	Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
32		1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	210 409 202 008	176 148 200 893	170 524 195 503	118 424 130 336	73 060 61 129	48 096 31 876	40 070 38 135
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36		1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 796
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	117 527	114 795	115 622	93 820	82 624	71 495	60 267
38		1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	61 007
39	Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 646
40		1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 686
41	Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 637
42		1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 508
43	Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 578
44		1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 245
45 46	Degree days	1990 1989	540 568	560 631	497 581	277 352	163 134	22 16	-

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

		Jan. to Nov.	December	November	October	September	August
		Jan. à Nov.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	rs de mètres cub	c metres - millier	nousands of cubi	tl
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	413 334 453 862	- 38 668	36 870 40 007	41 280 43 998	39 527 40 933	38 034 42 572
Importations	1990 1989	595 128 752 886	16 632	47 586 53 222	30 951 22 906	12 973 105 101	13 405 102 883
Autres arrivages	1990 1989	254 366 274 013	30 422	25 309 28 696	25 453 29 403	22 266 7 818	22 881 34 400
Variation des stocks	1990 1989	-2 276 635 -1 097 205	1 538 446	186 105 370 389	- 296 033 - 391 540	- 702 770 -1 006 106	-1 052 756 - 957 301
Transferts interprovinciaux	1990 1989	22 493 499 21 955 019	1 942 633	2 158 770 2 099 995	2 033 769 2 078 514	1 958 221 2 132 964	2 147 752 2 003 924
Total disponible	1990 1989	21 479 692 22 338 575	3 566 801	2 454 640 2 592 309	1 835 420 1 783 281	1 330 217 1 280 710	1 169 316 1 226 478
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	5 540 632 5 642 110	1 086 802	570 553 575 566	332 654 358 102	175 543 164 572	160 282 153 225
Ventes - Commercial	1990 1989	3 800 551 4 113 958	- 741 107	432 843 459 881	252 680 276 849	135 903 141 036	115 040 111 639
Ventes - Industriel	1990 1989	7 585 597 7 907 468	952 668	738 162 826 306	638 006 699 705	525 589 544 595	477 736 540 796
Ventes directes	1990 1989	1 409 379 1 784 637	169 493	126 739 142 908	127 775 136 190	114 214 158 398	88 199 160 708
Demande provinciale	1990 1989	18 336 159 19 448 173	2 950 070	1 868 297 2 004 661	1 351 115 1 470 846	951 249 1 008 601	841 257 966 368
Exportations	1990 1989	2 557 051 1 808 673	222 861	312 443 185 599	228 391 168 615	216 856 137 156	226 776 144 262
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	1 504 14 167	1 589	1 717 1 043	802 538	-1 943 1 573	- 976 11 051
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	1 054 000 1 067 052	115 374	134 377 101 011	101 869 92 392	88 363 94 162	86 526 77 955
Fuites et autres pertes	1990 1989	- 469 022 510	276 907	137 806 299 995	153 243 50 890	75 692 39 218	15 733 26 842
Utilisation totale	1990 1989	21 479 692 22 338 575	3 566 801	2 454 640 2 592 309	1 835 420 1 783 281	1 330 217 1 280 710	1 169 316 1 226 478
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	1 094 864 1 101 708	206 970	108 904 109 405	68 701 64 494	41 864 31 753	38 659 36 171
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	606 954 667 367	120 703	66 918 71 035	39 497 42 976	22 452 18 750	18 447 17 049
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	953 846 1 012 965	121 325	93 437 102 846	79 808 85 156	64 849 66 716	59 596 61 237
Clients - Domestique #	1990 1989		1 646 062	1 683 452 1 633 575	1 672 491 1 615 611	1 663 790 1 603 985	1 646 448 1 588 286
Clients - Commercial #	1990 1989		180 758	185 969 177 365	182 822 174 193	180 924 170 997	180 249 171 141
Clients - Industriel #	1990 1989		14 732	14 539 15 146	14 513 14 464	14 476 14 666	14 330 14 150
Degrés-jours	1990 1989	2 723 2 998	800	359 430	228 213	73 64	3 9

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Маі	Juin	Juille
				thou	sands of cubic	metres - milli	ers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1 2	Total marketable gas	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
3	Imports	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
5 6	Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	2	- 45	49	- 57	91
7 8	Storage changes	1990 1989	-		-	-	-	-	-
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 074 810 816 574	752 351 786 739	865 586 837 226	895 487 722 125	794 056 749 937	713 947 664 954	799 666 618 468
11	Total supply	1990	N 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
12		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	34 116	22 586	14 063
14		1989	127 994	113 024	104 518	75 791	34 380	20 119	15 659
15	Sales - Commercial	1990	117 605	96 433	92 472	67 698	35 897	14 374	11 016
16		1989	115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 703
17	Sales - Industrial	1990	54 011	45 746	43 867	32 550	39 349	29 430	32 995
18		1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 644
19	Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	2 463	567	582
20		1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	605
21	Provincial requirements	1990	296 612	259 149	227 718	172 195	111 825	66 957	58 656
22		1989	293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 611
23	Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	663 877	622 621	715 200
24		1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 376
25	Line pack fluctuation	1990	- 354	1 223	235	- 709	-1 502	809	133
26		1989	493	- 580	1 053	77	12	-1 235	-77
27	Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	32 340	26 041	29 431
28		1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 628
29	Line losses and unaccounted	1990	-33 756	-13 714	5 407	-15 560	-12 484	-2 481	-3 754
30		1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 979
31	Total disposition	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
32		1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 559
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	20 368 19 773	18 839 17 257	15 816 16 325	12 764 12 160	6 914 5 802	4 765 3 873	3 210 3 297
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	4 487	1 854	1 486
36		1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 742
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	5 833	5 105	4 812	3 502	3 974	2 943	3 134
38		1989	5 473	4 954	3 876	4 417	4 101	3 490	3 401
39	Customers - Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	198 675	198 896	199 036
40		1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 880
41	Customers - Commercial #	1990	19 511	19 575	19 616	19 679	19 693	19 651	19 644
42		1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 665
43	Customers - Industrial #	1990	1 668	1 668	1 671	1 680	1 681	1 677	1 647
44		1989	1 668	1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 638
45 46		1990 1989	917 1 048	915 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	18

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

Novembre Décembre Jan. à Nov.	
e mètres cubes	
Arrivages :	
1990 Total de gaz mar 1989	nd
1990 Importations 1989	
859 1990 Autres arrivages 2 866 1989	
1990 Variation des sto	
013 236 - 9 614 820 1990 Transferts interpr 782 840 1 274 445 8 141 269 1989	ciaux
013 236 - 9 615 679 1990 Total disponible 782 840 1 274 445 8 144 135 1989	
Utilisation :	
77 485 - 628 068 1990 Ventes - Domesti 59 408 100 896 615 981 1989	
68 336 - 573 309 1990 Ventes - Commer 57 990 79 406 565 093 1989	
48 785 – 441 451 1990 Ventes - Industrie 38 541 44 822 424 667 1989	
561 – 18 753 1990 Ventes directes 6 344 4 357 43 701 1989	
195 167 - 1 661 581 1990 Demande provin 162 283 229 481 1 649 442 1989	
777 128 - 7 646 348 1990 Exportations 559 268 929 391 6 178 722 1989	
1 287 466 1990 Fluctuation dans 782 1 192 1 951 1989	réseaux
41 101 - 388 543 1990 Gaz consommé d 3 808 42 749 310 113 1989	les réseaux
-1 447 '80 327 1990 Fuites et autres p 56 699 71 632 3 907 1989	es
013 236 - 9 615 679 1990 Utilisation total 782 840 1 274 445 8 144 135 1989	
14 445 - 118 516 1990 Revenu - Domest 10 341 16 924 101 977 1989	e '000 \$
8 442 - 75 966 1990 Revenu - Comme 7 500 10 715 73 300 1989	1 '000 \$
4 390 - 44 134 1990 Revenu - Industri 3 433 4 936 43 643 1989	000 \$
200 005 1990 Clients - Domesti 197 444 197 832 1989	#
19 918 1990 Clients - Commer 19 302 19 438 1989	#
1 695 1990 Clients - Industrie 1 671 1 668 1989	
669 – 4 517 1990 Degrés-jours 772 1 172 4 961 1989	

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Маі	Juin	Juille
	Descints .			tho	usands of cubic	metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:	1000	E24 EE2	4E7 047	E00 9E2	491 060	. 450.050	401 122	410.22
2	Total marketable gas	1990 1989	524 552 442 739	457 817 404 072	508 853 435 611	395 098	459 059 399 661	401 122 335 891	412 324 337 060
3	Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
4	04	1989	_	_	_	-	-	_	_
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	26 838 70 924	59 973 108 324	-3 899 68 729	-45 933 -49 273	-50 145 -95 222	-33 432 -46 847	-17 054 -
9	Transfers with other provinces	1990	682 287	527 689	477 272	532 874	594 656	672 341	645 095
10		1989	600 505	688 392	603 209	652 978	640 073	611 026	569 628
11 12	Total supply	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	1 040 031 900 070	1 040 365 906 688
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	123 040	152 700	89 587	67 547	52 877	19 567	25 899
14		1989	156 868	161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 472
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	98 648 112 077	100 591 125 538	70 826 86 804	52 185 48 134	34 863 25 602	11 067 15 958	12 636 15 132
17	Sales - Industrial	1990	11 985	14 663	12 842	4 924	9 062	4 920	5 444
18		1989	17 084	9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	4 448
19 20	Direct sales	1990 1989	129 357 91 535	90 291 104 341	116 127 132 718	91 419 78 812	85 372 63 915	63 647 56 641	66 490 83 422
21 22	Provincial requirements	1990 1989	363 030 377 564	358 245 400 352	289 382 356 873	216 075 200 523	182 174 137 340	99 201 105 974	110 469 133 474
23 24	Exports	1990 1989	770 842 651 062	648 537 714 465	589 189 643 216	681 595 729 248	828 085 721 974	853 805 748 525	869 603 736 958
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-5 693 -2 853	11 236 1 557	1 901 4 496	-3 288 -6 585	-6 477 4 999	2 419 -5 767	918 -2 608
27	Gas used in system	1990	87 647	70 084	73 444	70 702	15 540	59 800	70 506
28	.,-	1989	78 305	76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 491
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	17 851 10 090	-42 623 7 496	28 310 29 084	12 917 11 895	-15 752 18 304	24 806 831	-11 131 -15 627
31 32	Total disposition	1990 1989	1 233 677 1 114 168	1 045 479 1 200 788	982 226 1 107 549	978 001 998 803	1 003 570 944 512	1 040 031 900 070	1 040 365 906 688
33 34	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	18 908 21 309	21 728 22 961	12 706 15 285	10 150 9 457	8 456 7 425	4 136 5 727	5 322 5 987
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	13 569	13 865	9 307	6 965	4 802	1 823	2 038
36		1989	14 320	16 522	10 483	6 393	3 570	2 479	2 198
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	1 219 1 687	1 469 920	1 295 2 027	512 1 226	1 080 237	467 204	608 471
39	Customers - Residential #	1990	254 308	251 851	251 627	251 420	250 256	250 221	248 459 246 443
40	Customera Compression #	1989	248 590	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135 32 799	32 540
41	Customers - Commercial #	1990 1989	33 063 32 786	33 084 32 803	33 145 32 901	33 005 32 857	32 903 32 742	32 742	32 370
43 44	Customers - Industrial #	1990 1989	62 67	63 68	67 65	67 62	66 59	67 59	65 59
45	Degree days	1990	886	866	609	422	223	63	45
46		1989	992	1 012	877	400	192	72	7

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

		Jan. to Nov.	December	November	October	September	August
		Jan. à Nov.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
			oes	rs de mètres cub	metres - millier	nousands of cubic	t
Arrivages :							
Total de gaz marchand	1990 1989	5 110 022 4 328 247	513 014	511 193 480 028	487 589 412 222	435 362 354 163	421 091 331 702
Importations	1990 1989	-	-	-	-	- -	-
Autres arrivages	1990 1989	-	-	-	-	- -	-
Variation des stocks	1990 1989	-66 970 124 985	56 537	3 715 25 545	-6 738 25 302	-16 761 17 647	16 466 - 144
Transferts interprovinciaux	1990 1989	6 836 311 6 886 152	799 901	648 798 685 168	742 550 686 110	653 430 625 511	659 319 523 552
Total disponible	1990 1989	11 879 363 11 339 384	1 369 452	1 163 706 1 190 741	1 223 401 1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
Utilisation :							
Ventes - Domestique	1990 1989	772 028 822 408	154 544	104 138 99 000	83 142 61 139	28 556 37 878	24 975 22 724
Ventes - Commercial	1990 1989	525 773 572 162	116 376	67 996 74 000	49 299 36 223	14 610 21 258	13 052 11 436
Ventes - Industriel	1990 1989	87 014 98 634	- 12 045	8 011 13 000	6 431 8 023	4 061 4 835	4 671 2 972
Ventes directes	1990 1989	1 009 713 897 582	87 116	97 962 96 228	90 974 79 978	79 639 72 725	98 435 37 267
Demande provinciale	1990 1989	2 394 528 2 390 786	370 081	278 107 282 228	229 846 185 363	126 866 136 696	141 133 74 399
Exportations	1990 1989	8 665 695 8 107 955	- 895 976	754 565 814 067	904 252 844 097	871 436 795 518	893 786 708 825
Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	9 364 9 521	16 683	15 077 7 374	7 610 - 217	-9 721 9 417	-4 618 - 292
Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	751 835 732 237	- 80 149	81 637 76 330	82 806 69 948	75 518 68 132	64 151 58 109
Fuites et autres pertes	1990 1989	57 941 98 885	6 563	34 320 10 742	-1 113 24 443	7 932 -12 442	2 424 14 069
Utilisation totale	1990 1989	11 879 363 11 339 384	1 369 452	1 163 706 1 190 741	1 223 401 1 123 634	1 072 031 997 321	1 096 876 855 110
Revenu - Domestique '000 \$	1990 1989	121 026 120 303	20 090	15 316 12 897	13 289 8 262	5 748 6 628	5 <b>26</b> 7 4 363
Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	72 649 74 364	14 314	9 056 9 102	6 839 4 672	2 294 2 976	2 091 1 646
Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	9 378 9 142	903	881 975	781 625	495 493	571 273
Clients - Domestique #	1990 1989		- 248 590	251 561 246 278	250 977 246 278	246 379 246 278	248 650 246 278
Clients - Commercial #	1990 1989		32 786	32 803 32 269	32 434 32 269	32 434 32 269	32 549 32 269
Clients - Industriel #	1990 1989		- 67	52 53	53 53	56 53	65 53
Degrés-jours	1990 1989	4 471 4 884	1 037	733 703	451 402	133 183	40 44

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
				tho	ousands of cub	ic metres - mi	lliers de mètres	cubes	
	Receipts:								
2	Total marketable gas	1990 1989	7 644 391 7 329 121	6 691 351 7 040 888	6 900 445 7 295 643	6 733 075 6 646 173	6 834 530 6 271 365	6 077 728 5 853 949	6 326 016 5 915 724
3	Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	14 14
5	Other receipts	1990 1989	-	-	-	-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	199 872 193 970	177 764 189 145	53 009 187 227	- 167 078 - 137 906	- 165 582 -46 668	- 113 206 - 165 069	-78 043 - 128 995
9	Transfers with other provinces	1990 1989	-5 971 661 -5 613 465	-5 184 275 -5 226 200	-5 381 170 -5 511 112	-5 151 910 -5 057 424	-5 400 102 -4 898 038	-4 884 121 -4 528 393	-5 154 337 -4 635 837
11	Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 650
12		1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 906
	Disposition :								
13 14	Sales - Residential	1990 1989	485 615 495 047	425 551 495 822	355 354 458 725	231 947 243 532	153 261 160 035	86 080 96 079	81 527 68 370
15 16	Sales - Commercial	1990 1989	376 717 373 472	355 197 403 809	282 575 367 936	253 931 212 063	131 815 132 443	86 580 79 414	83 570 59 000
17 18	Sales - Industrial	1990 1989	977 787 1 038 825	877 613 988 052	972 764 1 117 317	970 430 1 012 453	937 553 1 001 081	855 207 961 332	933 176 976 998
19 20	Direct sales	1990 1989	_	-	-	_	_	-	_
21	Provincial requirements	1990 1989	1 840 119 1 907 344	1 658 361 1 887 683	1 610 693 1 943 978	1 456 308 1 468 048	1 222 629 1 293 559	1 027 867 1 136 825	1 098 273 1 104 368
23 24	Exports	1990 1989	40 889 32 456	31 925 27 155	18 394 23 629	7 000 18 828	5 424 19 328	9 486 16 786	13 459 15 616
25 26	Line pack fluctuation	1990 1989	-11 311 -23 080	7 038 12 832	7 323 5 993	-15 411 -5 269	-4 548 5 821	6 714 -6 798	234 -1 195
27 28	Gas used in system	1990 1989	57 851 41 154	48 190 54 277	51 857 46 745	49 275 51 768	57 510 38 685	51 143 46 624	<b>48</b> 159 36 449
29 30	Line losses and unaccounted	1990 1989	-54 656 -48 015	-60 530 22 346	- 115 898 -48 188	-83 023 -82 179	-12 129 -30 695	-14 783 -32 932	-66 475 -4 332
31 32	Total disposition	1990 1989	1 872 892 1 909 859	1 684 984 2 004 293	1 572 369 1 972 157	1 414 149 1 451 196	1 268 886 1 326 698	1 080 427 1 160 505	1 093 650 1 150 906
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	55 078 52 610	47 954 53 171	41 515 49 704	27 449 27 137	20 181 20 510	14 331 15 678	14 341 13 311
35 36	Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	35 832 33 191	32 521 36 338	26 151 33 167	22 338 16 366	11 290 11 598	7 670 7 276	7 909 5 551
37 38	Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	48 507 50 692	43 865 48 314	42 877 65 727	42 651 59 217	41 959 57 925	40 211 54 000	44 306 53 593
39	Customers - Residential #	1990 1989	643 750 630 904	644 868 633 188	646 013 632 036	646 665 632 018	646 887 631 444	647 372 629 720	647 472 631 671
41 42	Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	69 189 68 404	69 156 68 156	69 062 67 945	70 166 69 106	70 232 69 042	69 835 68 769
43	Customers - Industrial #	1990	563	551	547	538	551	539	553
44	Degree days	1989	541 744	731	547	403	238	107	509
46		1989	797	870	799	389	248	98	34

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

Août Septembre Octobre Novembre Décembre Jan. à Nov.  thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes  Arrivages:  6 173 751 6 124 152 7 099 849 7 286 575 - 73 891 863 1990 Total de gaz marchand 6 083 236 6 313 017 6 708 579 6 997 688 7 747 663 72 455 383 1989  15 18 226 542 - 1 462 1990 Importations 16 29 72 276 420 1 909 1989  1990 Autres arrivages 1989	Nº 1 2 3 4 5 6 6 7 8
Arrivages:  6 173 751  6 124 152  7 099 849  7 286 575	1 2 3 4 5 6 7
6 173 751 6 124 152 7 099 849 7 286 575 - 73 891 863 1990 Total de gaz marchand 6 083 236 6 313 017 6 708 579 6 997 688 7 747 663 72 455 383 1989  15 18 226 542 - 1 462 1990 Importations 16 29 72 276 420 1 909 1989  1990 Autres arrivages 1989  -54 465 -73 568 54 438 153 461 13 398 1990 Variation des stocks - 121 331 - 106 255 -80 401 134 938 233 340 -81 345 1989	2 3 4 5 6
6 083 236 6 313 017 6 708 579 6 997 688 7 747 663 72 455 383 1989  15 18 226 542 - 1 462 1990 Importations 16 29 72 276 420 1 909 1989  1990 Autres arrivages 1989  -54 465 -73 568 54 438 153 46113 398 1990 Variation des stocks - 121 331 - 106 255 -80 401 134 938 233 340 -81 345 1989	2 3 4 5 6
16 29 72 276 420 1 909 1989  1990 Autres arrivages 1989  1989  1989  1989  1989  1989  1989  1989  1989	4 5 6 7
-54 465 -73 568 54 438 153 46113 398 1990 Variation des stocks -121 331 - 106 255 -80 401 134 938 233 340 -81 345 1989	6 7
- 121 331 - 106 255 -80 401 134 938 233 340 -81 345 1989	
-5 004 152 -4 918 901 -5 637 705 -5 635 2305 8323 564 1990 Transferts interprovinciaux -4 776 452 -5 025 603 -5 301 150 -5 448 263 -6 090 041 -56 021 937 1989	9 10
<b>1 115 149</b>	11 12
Utilisation :	
86 263 103 715 254 405 403 157 - 2 666 875 1990 Ventes - Domestique 98 549 132 530 219 219 336 442 429 387 2 804 350 1989	13 14
82 503 93 780 205 932 324 657 - 2 277 257 1990 Ventes - Commercial 90 603 114 061 183 627 301 462 340 619 2 317 890 1989	15 16
956 075 906 161 1 024 618 1 045 060 - 10 456 444 1990 Ventes - Industriel 977 322 881 434 925 739 983 022 1 039 442 10 863 575 1989	17 18
1990 Ventes directes 1989	19 20
1 124 841	21 22
18 475	23 24
-8 584 -1 750 6 731 14 927 - 1 363 1990 Fluctuation dans les réseaux 2 398 1 017 -2 277 13 560 9 798 3 002 1989	25 26
52 898 49 562 60 609 61 304 - 588 358 1990 Gaz consommé dans les réseaux 37 568 53 069 48 394 52 031 55 389 506 764 1989	27 28
-72 481 -46 619 -64 782 -72 320 663 696 1990 Fuites et autres pertes -36 441 -23 457 -78 047 -32 101 -22 300 - 394 041 1989	29 30
1 115 149	31 32
15 053	33
16 894 19 427 27 033 41 413 50 868 336 892 1989	34
7 231 8 174 17 176 30 916 - 207 212 1990 Revenu - Commercial '000 \$ 8 182 10 118 16 196 27 553 32 457 205 540 1989	35 36
45 162 42 738 48 735 51 332 - 492 347 1990 Revenu - Industriel '000 \$ 42 466 38 745 40 521 45 092 49 881 556 297 1989	37 38
649 940 652 251 656 317 658 655 1990 Clients - Domestique # 633 614 636 585 639 696 643 177 643 378 1989	39 40
69 954 69 923 69 081 69 645 1990 Clients - Commercial # 68 844 69 024 68 460 68 830 68 991 1989	41 42
550 504 543 575 1990 Clients - Industriel # 549 565 559 565 610 1989	43 44
60 125 436 700 - 4 139 1990 Degrés-jours 85 196 388 585 727 4 489 1989	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
No			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
				tho	usands of cub	ic metres - mil	liers de mètres	cubes	
	Receipts:								
1	Total marketable gas	1990 1989	1 010 635 1 068 075	985 225 1 021 692	892 428 993 290	848 462 937 263	718 289 741 054	723 613 779 530	654 560 773 896
3	Imports	1990 1989		-	-	-	-	-	-
5	Other receipts	1990 1989	-	-		-	-	-	-
7	Storage changes	1990 1989	88 003 68 768	88 081 108 303	25 149 57 358	-46 587 7 656	-50 321 -13 783	-69 799 -53 000	- 117 651 -71 914
9	Transfers with other provinces	1990 1989	1 497 405 1 416 657	1 339 271 1 277 852	1 347 364 1 380 667	1 196 986 1 220 384	1 326 854 1 101 123	1 183 494 1 122 711	1 158 914 1 115 496
11	Total supply	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
12		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
	Disposition :								
13	Sales - Residential	1990	216 138	238 144	178 597	118 234	88 247	67 081	45 859
14		1989	235 722	244 337	196 946	127 726	92 314	56 935	49 376
15	Sales - Commercial	1990	195 424	186 748	148 577	98 123	82 461	63 560	49 154
16		1989	191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 743
17	Sales - Industrial	1990	163 763	163 685	171 152	151 337	137 595	120 962	121 331
18		1989	149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 710
19	Direct sales	1990	125 130	119 343	114 986	103 949	99 669	100 238	60 971
20		1989	103 198	83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 625
21	Provincial requirements	1990 1989	700 455 679 236	707 920 689 380	613 312 618 383	471 643 560 196	407 972 455 458	351 841 436 975	277 315 459 454
23	Exports	1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300	1 502 475	1 554 233	1 450 368	1 391 678
24		1989	1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 537
25	Line pack fluctuation	1990	-1 346	- 825	-1 444	257	-3 805	2 931	- 778
26		1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 974
27	Gas used in system	1990	48 530	50 295	31 044	25 054	23 304	20 800	22 701
28		1989	57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 014
29	Line losses and unaccounted	1990	37 189	4 084	11 729	- 568	13 118	11 368	4 907
30		1989	12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 501
31	Total disposition	1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 823
32		1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 478
33	Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	39 413 39 580	41 461 42 410	31 778 35 398	21 710 22 485	16 766 17 827	13 399 11 481	9 808 10 335
35	Revenue - Commercial '000 \$	1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 258
36		1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	8 889	8 515
37	Revenue - Industrial '000 \$	1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120	9 869	10 054
38		1989	12 225	17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	18 677
39	Customers - Residential #	1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	531 336	531 413
40		1989	504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 618	512 467
41	Customers - Commercial #	1990	63 713	63 851	63 894	64 147	64 483	63 910	63 712
42		1989	60 457	60 528	60 736	60 937	61 119	60 857	62 074
43	Customers - Industrial #	1990	261	260	260	257	256	256	257
44		1989	271	250	251	252	257	258	259
45 46	Degree days	1990 1989	423 449	447 481	357 379	232 227	164 160	82 66	13

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

			Jan. to Nov.	December	November	October	September	August
No			Jan. à Nov.	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août
				bes	rs de mètres cul	ic metres - millie	nousands of cub	tl
	Arrivages :							
1 2	Total de gaz marchand	1990 1989	9 278 552 9 837 848	1 080 645	1 008 650 1 019 139	1 004 507 957 020	747 229 828 029	684 954 718 860
3 4	Importations	1990 1989	-	-	_	60	~	-
5 6	Autres arrivages	1990 1989	-	-	Ξ	-	-	=
7 8	Variation des stocks	1990 1989	- 223 636 3 699	56 094	46 384 23 717	-35 740 -23 140	-45 040 -39 895	- 106 115 -60 371
9 10	Transferts interprovinciaux	1990 1989	13 913 236 13 856 735	1 496 976	1 311 111 1 351 530	1 362 371 1 317 698	1 056 393 1 280 107	1 133 073 1 272 510
11 12	Total disponible	1990 1989	22 968 152 23 698 282	2 633 715	2 366 145 2 394 386	2 331 138 2 251 578	1 758 582 2 068 241	1 711 912 1 930 999
	Utilisation :							
13 14	Ventes - Domestique	1990 1989	1 352 748 1 385 745	209 227	181 179 179 025	125 813 96 912	48 597 52 191	44 859 54 261
15 16	Ventes - Commercial	1990 1989	1 169 369 1 137 670	- 156 396	144 631 123 915	104 008 100 133	49 827 49 653	46 856 40 926
17 18	Ventes - Industriel	1990 1989	1 638 028 2 459 966	160 459	171 708 168 052	173 593 257 038	141 949 275 579	120 953 264 712
19 20	Ventes directes	1990 1989	1 112 035 1 005 786	148 057	107 595 168 603	109 506 113 602	95 208 77 151	75 440 68 332
21 22	Demande provinciale	1990 1989	5 272 180 5 989 167	674 139	605 113 639 595	512 920 567 685	335 581 454 574	288 108 428 231
23 24	Exportations	1990 1989	17 113 142 17 243 908	1 860 546	1 680 054 1 693 326	1 700 371 1 644 529	1 353 869 1 562 815	1 407 476 1 470 402
25 26	Fluctuation dans les réseaux	1990 1989	-4 556 5 894	4 184	-2 607 -2 726	-20 -6 011	5 857 4 744	-2 776 1 110
27 28	Gaz consommé dans les réseaux	1990 1989	350 681 447 421	56 341	45 203 47 150	42 236 44 600	21 352 38 411	20 162 31 067
29 30	Fuites et autres pertes	1990 1989	236 705 11 892	38 505	38 382 17 041	75 631 775	41 923 7 697	-1 058 189
31 32	Utilisation totale	1990 1989	22 968 152 23 698 282	2 633 715	2 366 145 2 394 386	2 331 138 2 251 578	1 758 582 2 068 241	1 711 912 1 930 999
33	Revenu - Domestique '000 \$	1990	249 454	_	32 149	23 073	10 237	9 656
34		1989	252 930	36 977	32 217	18 796	11 038	11 357
35 36	Revenu - Commercial '000 \$	1990 1989	192 177 187 075	25 537	23 479 20 797	17 076 16 458	8 372 8 543	7 843 7 009
37 38	Revenu - Industriel '000 \$	1990 1989	135 415 175 372	12 896	14 212 12 216	13 020 14 790	11 296 18 263	10 210 17 741
39 40	Clients - Domestique #	1990 1989		- 523 614	538 552 519 644	536 774 516 784	533 973 514 092	533 275 512 913
41 42	Clients - Commercial #	1990 1989		63 259	64 891 63 034	64 101 62 441	63 858 62 141	63 499 61 859
43 44	Clients - Industriel #	1990 1989		- 262	250 257	259 260	258 260	258 261
45 46	Degrés-jours	1990 1989	2 376 2 466	- 404	331 331	251 233	59 84	17 32

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, November

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewar
No			thousands of c	ubic metres - millie	rs de mètres cubes	
Receipt	us:					
1 Total ma	arketable gas	_	_	36 870	~	511 193
2 Imports			-	_	-	-
3 Other re	ceipts(1,2)	-	-	25 309	-	-
4 Total ne	t receipts	-	-	62 179	-	511 193
5 Receive	d from storage	_	-	-	~	54 500
6 Total su	upply of gas utilities	-	-	62 179	-	565 693
Disposi	tion :					
7 Sales to	New Brunswick	-	-	-	-	-
8 Quebec		-	-	-	-	-
9 Ontario		-	-	62 179	-	332 190
10 Manitol	oa	-	-	-	-	-
11 Saskato	hewan	-	-	-	-	180 145
12 Alberta		-	she	-	-	-
13 British	Columbia	-	-	-	-	-
14 Total sa	ales	-	-	62 179	-	512 335
15 Exports		-	_	-	-	-
16 Other de	eliveries(2)	-	+	-	-	40 741
17 Total ne	t deliveries	~		62 179	-	553 076
18 Delivere	d to storage	-	-	-	-	10 785
19 Line pag	k fluctuation	-	-	-	40	- 498
20 Gas use	d in system	-	-	-	-	-
21 Line los	ses and unaccounted	-	-		-	2 330
22 Total di	sposition	-		62 179	-	565 693

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

No.		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1	Residential	~	1 826.0	21 347.5	2 900.3	3 827.1
2	Commercial	-	4 168.1	16 192.9	2 557.8	2 498.9
3	Industrial	-	11 202.4	27 596.5	1 826.0	294.4
4	Total sales	-	17 196.5	65 136.9	7 284.1	6 620.3
5	Exports		1 474.2	11 696.9	29 088.1	28 371.6
6	Imports		-	1 781.1	-	-

<sup>(1)</sup> Includes peak shaving and enrichment.
(2) Includes direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Novembre

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T.	Imports from the United States	Total		
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	Importations des États-Unis	10101		
	thousands of cubic metres - m	ailliore do màtron aubos			No
	thousands of cubic metres * in	milers de metres capes			
				Arrivages :	
7 286 575	1 008 650	-	8 843 288	Total de gaz marchand	1
-	-	48 128	48 128	Importations	2
-	-	-	25 309	Autres arrivages(1,2)	3
7 286 575	1 008 650	48 128	8 916 725	Total des arrivages nets de gaz	4
552 209	51 393	-	658 102	Gaz provenant des stocks	5
7 838 784	1 060 043	48 128	9 574 827	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
_	-	_	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
459 432	_	-	459 432	Québec	8
1 299 603	***	47 586	1 741 558	Ontario	9
194 606	**	-	194 606	Manitoba	10
-	ens	-	180 145	Saskatchewan	11
1 725 653	46 679	542	1 772 874	Alberta	12
23 052	474 466	-	497 518	Colombie-Britannique	13
3 702 346	521 145	48 128	4 846 133	Total des ventes	14
3 219 653	372 486	_	3 592 139	Exportations	15
187 616	107 595	**	335 952	Autres livraisons(2)	16
7 109 615	1 001 226	48 128	8 774 224	Total des livraisons nettes	17
252 643	5 009	-	268 437	Livraisons à entrepôt de stockage	18
33 703	-2 804	_	30 401	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
334 380	29 242	_	363 622	Gaz consommé dans les réseaux	20
108 443	27 370	_	138 143	Fuites et autres pertes	21
7 838 784	1 060 043	48 128	9 574 827	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en térajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		No
15 536.6	7 007.2	52 444.7	Domestique	1
12 543.8	5 596.0	43 557.5	Commercial	2
39 702.2	6 626.8	87 248.4	Industriel	3
67 782.6	19 230.1	183 250.6	Total des ventes	4
1 182.8	63 870.6	135 684.2	Exportations	5
20.0	-	1 801.1	Importations	6

<sup>(1)</sup> Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.(2) Inclut les ventes directes, autres que les services de gaz, et les livraisons pour la consommation

TABLE 3. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 3. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

Province and Customs Port		orts ons: 1990		oorts ons: 1990		ons: 1989
Province et bureau de la douane	Nov.	Jan. to Nov.	Nov.	Jan. to Nov.	Nov.	Jan. to Nov
	Nov.	Jan. à Nov.	Nov.	Jan. à Nov.	Nov.	Jan. à Nov
		thous	ands of cubic me	tres - milliers de mé	etres cubes	
Phillipsburg	18 497	165 082	-	-	18 905	150 23
Highwater	20 889	201 935	-	-	19 398	172 30
Total Quebec	39 386	367 017	-	***	38 303	322 53
Cornwall:	20 826	203 258	-	-	22 511	206 13
Fort Frances:	15 593	107 439	-	-	10 533	97 80
Niagara falls:	263 020	2 233 350	-	-	152 555	1 504 59
Windsor:	13 004	13 004	47 586	595 128	-	14
Total Ontario	312 443	2 557 051	47 586	595 128	185 599	1 808 67
Emerson:	775 960	7 637 351	-	-	557 877	6 169 49
Sprague:	1 168	8 997	-	-	1 391	9 22
Total Manitoba	777 128	7 646 348	-	-	559 268	6 178 72
Monchy (total Saskatchewan)	754 565	8 665 695	-	-	814 067	8 107 95
Aden:	28 176	210 998	-	-	29 797	247 26
Carway:	-	14 719		-	-	94
Coutts:	_	-	542	1 462	-	
Universal:	387	4 045		-	426	4 25
Total Alberta	28 563	229 762	542	1 462	30 223	252 47
Kingsgate	1 242 567	13 108 907	-	_	1 261 831	12 835 00
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-		-	
Huntingdon:	437 487	4 004 235	-	-	431 495	4 408 90
B.C. Total CB.	1 680 054	17 113 142	-	-	1 693 326	17 243 90
Canada:	3 592 139	36 579 015	48 128	596 590	3 320 786	33 914 26
			thousands of dollars - milliers de dollars		ollars	
Value - Valeur	310 851	2 921 959	5 393	72 422	271 119	2 684 14

#### DEFINITIONS - GAS UTILITIES

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### Imports

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

Residential - gas sold usually for domesti purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales - Represents** direct, non-utility deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DEFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.L. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

**Ventes directes** - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### Exportations

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

#### Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

#### Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18 Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel.

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

Degré-jour - Une unité de mesure utilisé entr une température arbitraire, fixée à 18 C, et la température moyenne extérieure. Un degréjour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18 C pour tous les jours du mois.



# **ORDER FORM**

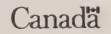
# Statistics Canada Publications

(Please print) Company Department	Canada Itario, K1A 0T6		METHOD OF PAYMENT  Purchase Order Number (please enclose)  Payment enclosed \$  Bill me later (max. \$500)  Charge to my:			SA			
Address		Province Tel.	Signa	Expiry Date ture					
Catalogue Number		Title		Required Issue	Annu	al Subscr Book Pri		Qty	Total \$
						S	UBTOTAL		
Canadian cus	tomers add 7% Goods ar	nd Services Tax.				G	ST (7%)		
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not might include special shipping and handling charges and the GST.		ot to the total amount which GRAND TOTAL							
Cheque or mo	oney order should be made the United States and other	e payable to the Receiver General for countries pay total amount in US fu	or Cana unds dr	ida/Publications awn on a US b	s. Canadia ank.	an clients	pay in Can	adian fi	unds.
For faster se	ervice	1-800-267-667	7 7	•	,	VISA and	MasterC: Accou		PF 03681 1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Statistique Canada Canada





# **BON DE COMMANDE**

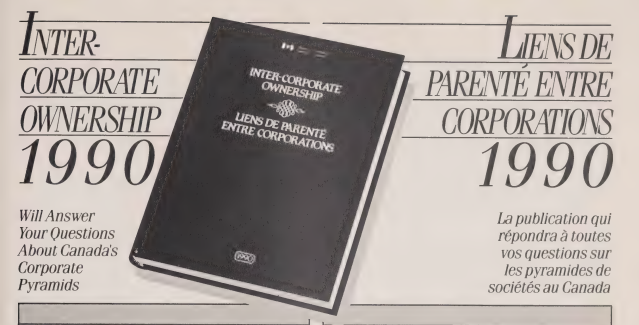
# Publications de Statistique Canada

POSTEZ À		TÉLÉCOPIEZ À: (613) 951-1584	MOE	ALITÉS DE	PAIEME	NT			
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6		Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne	Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.)						
		pas envoyer de confirmation.		Parement inclus					\$
	d'imprimerie s.v.p.)			Envoyez-moi la	facture pl	us tard (m	ax. 500 \$)		
			Porte	z à mon com	pte :	MasterC	ard	U VI	SA
				Nº de compte					
				·			$\neg$		
Adresse		Province	Date d'expiration						
		ProvinceTél	Signature Numéro de référence du client						
Cooc postar		101.	Nume	no de reierenc	e do chem				
						nement a			
Numéro au		Titre		Édition demandée	ou prix de la publication  Canada États- Autres		Qté	Total	
catalogue				domandoo		Unis	pays		\$
					55	\$ US	\$ US		
							TOTAL		
Les clients ca	nadiens ajoutent la	taxe de 7 % sur les produits et services.				Т	PS (7 %)		
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.		n au total général; ce dernier TOTAL GÉNÉRAL							
		être fait à l'ordre du Receveur général du C paient le montant total en dollars US tirés				ents canad	diens paier	nt en do	llars
Pour un serv rapide, comp		1-800-267-667	7 7	•		Com	ptes VISA MasterC	et ard	PF 03681 1991-01

This order coupon is available in English upon request



Canadä



#### Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

Inter-Corporate Ownership lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvret-elle?

Liens de parenté entre corporations 1990

(nº 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

#### Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

#### Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

#### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

#### The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

#### L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

#### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

#### L'analyse régionale

I of the contract

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

#### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

#### Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

#### L'Observateur économique canadien.

 $(n^0$  11-010 au catalogue) coûte 220  $\$  l'abonnement annuel au Canada, 260  $\$  US aux États-Unis et 310  $\$  US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 55-002 Monthly

Gas utilities

December 1990

Catalogue 55-002 Mensuel

Services de gaz

Décembre 1990





Statistics Canada Statistique Canada Canadä<sup>\*</sup>

#### Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section, Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia	
(South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area	
served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.) Call coll	ect 403-495-2011

#### How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie, Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique	
(sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.B. (territoire	
desservi par la NorhtwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire	
desservi par la NorthwesTel	
Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-2011

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677(sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada Industry Division Energy Section

# Gas utilities

SIC 4611 4921

December 1990

Statistique Canada

Division de l'industrie Section de l'énergie

# Services de gaz

CTI 4611 4921

Décembre 1990

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

 Minister of Supply and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

April 1991

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 55-002, Vol. 32, No. 12

ISSN 0380-2329

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Avril 1991

Prix: Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Catalogue 55-002, vol. 32, nº 12

ISSN 0380-2329

Ottawa

### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **ABBREVIATIONS**

n.e.s. not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

#### NOTE

Gas in cubic metres is measured at 15°C and 101.325 kilopascals.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **ABBRÉVIATIONS**

n.c.a. non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques.

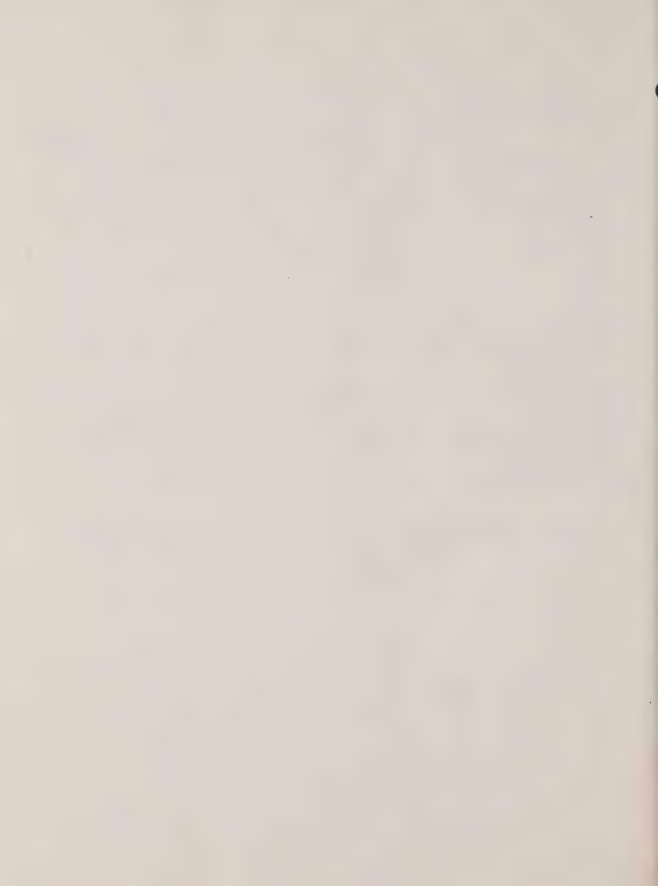
#### NOTA

Le gaz est mesuré en mètres cubes à une pression absolue de 101.325 kilopascals et à 15°C.

#### TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

		PAGE		PAGE
High:	lights	5	Faits saillants	5
Table	e		Tableau	
đ	Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities, by Month, 1990 and 1989		1 Arrivage et utilisation du gaz naturel, par mois, 1990 et 1989	
	Canada	6	Canada	6
	New Brunswick	8	Nouveau-Brunswick	8
	Québec	10	Québec	10
	Ontario	12	Ontario	12
	Manitoba	14	Manitoba	14
	Saskatchewan	16	Saskatchewan	16
	Alberta	18	Alberta	18
	British Columbia	20	Colombie-Britannique	20
2.	Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source	22	<ol><li>Arrivage et utilisation du gaz naturel, par région d'origine</li></ol>	22
2A.	Sales, Exports and Imports of Natural Gas, in Terajoules	22	2A. Ventes exportations et importations de gaz naturel en terajoules	22
3.	Exports to and Imports from the United States	24	<ol> <li>Commerce d'exportations et d'impor- tations avec les États-Unis</li> </ol>	24
Defi	nitions - Gas Utilities	25	Définitions - Services de gaz	25



#### December 1990

- Sales of natural gas (including direct sales) in Canada during December 1990 totalled 6 320 383 thousand cubic metres, a 3.6% decrease from the level recorded the previous year.
- On the basis of rate structure information, sales in December 1990 were broken down as follows, with the percentage changes from December 1989 in brackets: residential sales, 1 917 918 thousand cubic metres (-4.2%); commercial sales, 1 604 365 thousand cubic metres (+0.4%) and industrial sales (including direct sales), 2 744 100 thousand cubic metres (-5.4%).
- During the month, exports of natural gas amounted to 4 088 572 thousand cubic metres, a 2.3% increase over the level recorded in the previous year.
- Year-to-date figures for 1990 indicate that sales of natural gas amounted to 54 471 782 thousand cubic metres, a 4.2% decrease from the level recorded during same period in 1989.
- On the basis of rate structure information, year-to-date sales were broken down as follows, with the percentage changes from 1989 in brackets: residential sales, 13 515 341 thousand cubic metres (-2.6%); commercial sales 11 200 583 thousand cubic metres (-2.6%) and industrial sales (including direct sales), 29 755 858 thousand cubic metres (-5.5%).
- Year-to-date figures for 1990 indicate exports of natural gas amounted to 40 688 749 thousand cubic metres, a 7.3% increase over the corresponding period in 1989.

#### Décembre 1990

- En décembre 1990, les ventes de gaz naturel (incluant les ventes directes) au Canada ont atteint 6 320 383 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 3.6% par rapport au niveau enregistré en décembre 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques, 1 971 918 milliers de mètres cubes (-4.2%); les ventes commerciales, 1 604 365 milliers de mètres cubes (+0.4%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 2 744 100 milliers de mètres cubes (-5.4%).
- En décembre 1990, les exportations de gaz naturel ont atteint 4 088 572 milliers de mètres cubes, une hausse de 2.3% par rapport au niveau enregistré en decembre 1989.
- Sur la base cumulative de 1990, les ventes de gaz naturel ont atteint 54 471 782 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 4.2% par rapport au niveau enregistré au cours de la période correspondante de 1989.
- Basées sur la structure tarifaire, les ventes se répartissent comme suit: les ventes domestiques 13 515 341 milliers de mètres cubes (-2.6%) les ventes commerciales, 11 200 583 milliers de mètres cubes (-2.6%) et les ventes industrielles (incluant les ventes directes), 29 755 858 milliers de mètres cubes (-5.5%).
- Sur la base cumulative de 1990, les exportations de gaz naturel on été de 40 688 749 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.3% comparativement au niveau enregistré au cours de la même période de 1989.

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1989 and 1990, Canada

				uary			uary		п	arch		AF	ri1			May			June		Jul	У
			Jan	vier		Févr	ier		Н	ars		A	ril			Mai			Juin		Jui	110
			tho	usands	of	cub	ic me	tres	- m	illior	s de	mêt	res	cubes	S							
Receipts :																						
	1990 1989																					
	1990 1989																					0B 3B
·	1990 1989																					79
	1990 1989																					
	1990 1989															• • • •						
	1990 1989																					
Disposition :																						
Sales :																						
	1990 1989																					61
Sales - Commercial	1990 1989																				299 276	
	1990 1989																					
	1990 1989																				244 321	
	1990 1989																					
	1990 1989																					
	1990 1989																					68
	1990 1989																					69
	1990 1989				-			_														
	1990 1989																					
	1990 1989																					51 75
	1990 1989																					39
	1990 1989																					89
	1990 1989				3	411	807 242	3	412 323	273 291	3	426 325	138	3 3	412 320	734 475	3 3	406	475 496	3	408	56
	1990 1989									266 729		401 385	758 454								396 382	
	1990 1989																					14
Degree days	1990																					
	Total marketable gas  Imports  Other receipts  Storage changes  Inter provincial transfers  Total supply  Disposition: Sales: Sales - Residential  Sales - Commercial  Sales - Industrial  Direct sales  Provincial requirements  Exports  Line pack fluctuation  Gas used in system  Line losses and unaccounted  Total disposition  Revenue - Residential '000 \$  Revenue - Industrial '000 \$  Customers - Residential #  Customers - Commercial #	Total marketable gas 1990 1989 Imports 1990 1989 Other receipts 1990 1989 Inter provincial transfers 1990 1989 Inter provincial transfers 1990 1989  Total supply 1990 1989  Disposition: Sales: Sales - Residential 1990 1989 Sales - Industrial 1990 1989 Direct sales 1990 1989 Exports 1990 1989 Line pack fluctuation 1990 1989 Cas used in system 1990 1989 Total disposition 1990 1989 Revenue - Residential 1000 \$ 1990 1989 Revenue - Commercial 1000 \$ 1990 1989 Customers - Residential 1000 \$ 1990 1989 Customers - Residential # 1990 1989 Customers - Commercial # 1990 1989 Customers - Commercial # 1990 1989 Customers - Commercial # 1990 1989 Customers - Industrial # 1990 1989 Customers - Industrial # 1990 1989	Total marketable gas 1990 9 1989 8  Imports 1990 1989 9  Other receipts 1990 1989 1989 1989 1989 1989 1989 1989	Receipts:  Total marketable gas	Total marketable gas 1990 9 215 016 1989 8 881 324 8 881 324 9 1989 56 037 1989 56 037 1989 56 037 1989 56 037 1989 22 679 1989 29 443 1989 1 258 414 1989 1 258 414 1989 1 258 414 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 1 258 218 1989 2 2 170 024 1989 1 0 225 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 1 272 825 218 1989 2 2 477 829 1 272 825 2 825	Receipts:  Total marketable gas	Total marketable gas	Receipts:  Total marketable gas	Receipts :  Total marketable gas	Receipts	Receipts	Receipts :  Total marketable gas	Receipts :  Total marketable gas	Receipts   1990   2   215 016   8   165 104   8   338   427   8   108   356   8   051 079   7   7   7   7   7   7   7   7   7	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Receipts :  Total marketable gas	Recoipts :  Total marketable gas: 1990	Receipts :  Total marketable gez				

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Canada

August	September	October	November	December	Jan.	to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes						
								Arrivages :	
7 317 830 7 176 370	7 346 270 7 536 142	8 633 225 8 121 819	8 843 288 8 536 862	10 012 438 9 379 990	<b>FE</b> 706 96 455		1990 1989	Total de gaz marchand	
13 420 102 899	12 991 105 130	31 177 22 978	48 128 53 498	44 355 17 052	640 771	945 847	1990 1989	Importations	
22 881 34 471	22 275 7 883	25 453 29 403	25 309 28 696	23 600 30 422		825 301	1990 1989	Autres arrivages	
-1 196 870 -1 139 147	- 838 139 -1 134 609	- 284 073 - 469 779	389 665 554 589	1 000 370 1 884 417	-1 580 834		1990 1989	Variation des stocks	
• • •	• • •	• • •				• • •	1990 1989	Transferts interprovinciaux	1
6 157 261 6 174 593	6 543 397 6 514 546	8 405 782 7 704 421	9 306 390 9 173 645	11 080 763 11 311 881	98 369		1990 1989	Total disponible	1
								Utilisation :	
								Ventes 1	
350 106 354 210	390 643 412 088	865 781 792 384	1 385 297 1 292 747	1 971 918 2 058 397	13 515 13 871		1990 1989	Ventes - Domestique	1
308 126 300 041	352 469 380 565	723 238 698 593	1 149 820 1 131 467	1 604 365 1 598 266	11 200 11 496		1990 1989	Ventes - Commercial	1
1 851 135 2 066 149	1 871 987 1 958 914	2 176 852 2 218 776	2 311 016 2 356 243	2 364 052 2 487 001	25 783 27 306		1990 1989	Ventes - Industriel	1
264 862 273 506	292 041 308 728	331 290 339 361	335 952 418 007	380 048 413 699	3 971 4 194		1990 1989	Ventes directes	1 2
2 774 229 2 993 906	2 907 140 3 060 295	4 097 161 4 049 114	5 182 085 5 198 464	6 320 383 6 557 363	54 471 56 869		1990 1989	Demande provinciale	2
3 206 767 2 930 739	3 295 011 3 125 389	3 807 929 3 356 239	3 593 366 3 320 786	4 088 572 3 997 388	40 688 37 911		1990 1989	Exportations	2
-17 686 14 109	-9 015 17 931	15 725 -7 563	30 401 20 033	27 958 33 446		167 981	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	2
252 985 232 133	269 401 285 457	338 794 288 441	363 622 281 674	380 378 352 027	3 522 3 424		1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	2
-59 034 3 706	80 860 25 474	146 173 18 190	136 916 352 688	263 472 371 657	- 672 95	803 871	1990 1989	Fultes et autres pertes	2
6 157 261 6 174 593	6 543 397 6 514 546	8 405 782 7 704 421	9 306 390 9 173 645	11 080 763 11 311 881	5B 045 5B 369		1990 1989	Utilisation totals	3
77 744 75 641	84 068 75 349	153 937 131 148	231 350 217 460	330 090 350 965	2 398 2 403		1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3
45 821 42 882	52 670 50 814	101 486 98 050	163 804 158 990	231 803 239 168	1 657 1 699		1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	3
157 028 160 621	161 163 159 676	189 723 186 868	211 001 210 966	222 441 232 038	2 337 2 480		1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	3
3 415 888 3 318 566	3 433 715 3 338 890	3 454 224 3 357 423	3 470 356 3 382 106	3 488 385 3 401 501	41 149 40 028		1990 1989	Clients - Domestique #	3
395 668 381 796	396 785 382 468	398 537 385 667	403 962 390 036	406 911 394 949	4 <b>8</b> 00 4 618		1990 1989	Clients - Commercial #	4
18 869 18 708	19 003 19 256	19 073 19 070	19 121 19 409	19 319 19 339	231 228		1990 1989	Clients - Industrial #	4
• • •	• • •	• • •					1990 1989	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1989 and 1990, New Brunswick

		January	February	March	April	Hay		July
		Janvier	Février	Hars	Avri1	Mai	Juin	Juil1e
		thousands	of cubic metres	- milliers	de mètres cube	s		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1990 1989		_	-	<u>-</u>	-	-	
3 Imports	1990 1989	_	_	_	-	-	_	
5 Other receipts	1990 1989	_		-	-	-	-	
7 Storage changes	1990	_	_		_	-	_	
8	1989	-	-	-	-	-	-	
9 Inter provincial transfers 0	1990 1989	-	-	-	-	-	-	
1 Total supply 2	1990 1989	=	Ξ	-	-	-	-	
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1990 1989	-	_	_	-	_	_	
5 Sales - Commercial	1990	_	_	_	_	_	_	
6	1989		-	-	-	-	-	
7 Sales - Industrial B	1990 1989	_	-	_	-	_	_	
9 Direct sales 0	1990 1989	-	-	-	_	_	-	
1 Provincial requirements	1990 1989	_	-	-	_	_	=	
3 Exports	1990	-	-	-	-	-	-	
4 5 Line pack fluctuation	1989	-	-	_	_	_	-	
6	1989	-	-	-	-	_	-	
7 Gas used in system B	1990 1989	-	~	_	_	_		
9 Line losses and unaccounted 0	1990 1989	-	-	810	mp.	-	-	
1 Total disposition	1990	_		_	_	_	_	
2	1989	-	-	-	-	-	-	
3 Revenue - Residential '000 \$	1990 1989	-	-	_	_	_	-	
5 Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	-	-	-	-	_	_	
7 Revenue - Industrial '000 \$	1990 1989	=	-	-	-	=	=	
9 Customers - Residential #	1990 1989	-	-	Ξ	Ξ	=	-	
1 Customers - Commercial #	1990 1989	Ξ	=	Ξ	-	-	-	
3 Customers - Industrial #	1990	-	-	_	-	-	-	
4	1989	-	-	-	-	-	-	
5 Degree days	1990 1989	-	-	-	-	_	-	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Houveau-Brunswick

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
-	-	Ξ	-	-	Ξ	1990 1989	Total de gaz marchand	1 2
1	Ī		-		-	1990 1989	Importations	3 4
-	_	_	_	-	-	1990 1989	Autres arrivages	<b>5</b>
-	-	-	-	-	-	1990	Variation des stocks	7
_	-	-	-	_	_	1989		8
	-	Ξ	_	_		1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Total disponible	11 12
_	-	-	-	-	-	1707		12
							Utilisation :	
							Ventes :	
_	-	-	-		-	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
_	-	_	_	_	_	1990	Ventes - Commercial	15
-	-	-	-	-	~	1989		16
		-	-	_	Ξ	1990 1989	Ventes - Industriel	1 <i>7</i> 18
-	-	-	-	-		1990 1989	Ventes directes	19
_	_	_			_	1990	Demande provinciale	21
-	Ξ.	-	-	-	-	1989	, and a second s	22
_	-		-	_		1990 1989	Exportations	23 24
_	_	_	_	_	_	1990	Fluctuation dans les réseaux	25
-	-	**	-	-	-	1989		26
_	-	_	_	_	Ξ	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-	-	-	-	-	-	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
-	-	_	-	<u>-</u>	_	1990	Utilisation totale	31
-	-	=	-	_	Ξ	1989	V(1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,	32
-	-	_	_	-	_	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
_	_	_	_	_	_	1990	Revenu - Commercial '000 \$	35
-	-	-	•••	-	-	1989		36
	-	_		_	Ξ	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	3 <i>7</i> 38
-	_	_	_	-	-	1990	Clients - Domestique #	39 40
-	-	-	-	-	-	1989	Clients - Commercial #	41
_	_	_	_	_	-	1989	OTTALLE - COmmeterer #	42
-	-	_	-	_	-	1990 1989	Clients - Industriel #	43 44
_		-	_		-	1990	Degrés-jours	45
-	-	-	-	_	_	1989	0.00.00	46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Honth, 1989 and 1990, Quebec

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avr11	Hai	Juin	Juillet
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mêtres cu	bes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1990 1989	-		=	-	_		:
3 Imports	1990 1989	Ī	Ξ	-	-	-	-	-
5 Other receipts	1990 1989	-	_	Ξ	-	Ξ	Ξ	-
7 Storage changes 8	1990 1989	Ξ	Ξ	Ξ	-	-	Ξ	-
9 Inter provincial transfers	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
	1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
1 Total supply	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
2	1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1990	117 110	95 544	93 975	81 156	53 932	30 379	12 177
14	1989	109 942	98 268	98 671	74 094	43 613	20 359	11 852
15 Sales - Commercial	1990	228 851	203 928	191 736	156 680	98 121	64 212	44 209
16	1989	211 732	194 778	189 377	158 296	88 475	50 649	39 490
17 Sales - Industrial	1990	316 020	314 072	377 444	305 345	299 383	260 411	233 935
18	1989	326 530	305 880	327 931	295 192	272 038	236 007	217 053
19 Direct sales	1990	5 692	4 222	4 675	4 524	4 365	4 224	3 825
20	1989	6 665	3 972	5 925	5 504	4 995	4 524	4 675
21 Provincial requirements	1990	667 673	617 766	667 830	547 705	455 801	359 226	294 146
22	1989	654 869	602 898	621 904	533 086	409 121	311 539	273 070
23 Exports	1990	45 259	42 440	41 965	35 971	30 122	21 495	21 583
24	1989	46 343	43 735	43 712	35 197	21 727	16 897	14 890
25 Line pack fluctuation 26	1990 1989		-	Ξ	_	-	-	-
27 Gas used in system 28	1990 1989	1 559 1 897	1 778 1 805	1 582 1 564	1 076	670	325 164	275 246
29 Line losses and unaccounted	1990	1 385	144	- 364	-1 496	- 828	- 534	- 370
30	1989	2 716	- 238	- 666	-1 000	-1 263	21	- 111
31 Total disposition	1990	715 876	662 128	711 013	583 256	485 765	380 512	315 634
32	1989	705 825	648 200	666 514	567 283	429 585	328 621	288 095
33 Revenue - Residential '000 \$	1990	28 155	23 306	22 841	24 715	14 427	8 481	3 763
34	1989	27 149	24 532	24 532	18 809	10 260	5 920	3 692
35 Revenue - Commercial '000 \$	1990	48 626	43 001	39 852	37 069	21 920	13 875	9 027
	1989	46 285	42 229	41 294	33 870	17 721	10 245	B 265
37 Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 224	48 468	56 196	44 982	43 644	36 489	34 515
38	1989	49 985	44 655	50 805	43 103	39 750	35 132	31 970
39 Customers Residential #	1990	141 844	141 471	141 027	140 627	139 695	139 123	138 538
40	1989	145 913	145 653	145 248	144 613	143 997	143 31B	142 972
41 Customers - Commercial #	1990	29 996	30 143	30 145	30 268	30 064	29 952	29 912
42	1989	28 887	29 044	29 101	29 126	29 051	28 942	28 797
43 Customers - Industrial #	1990	2 023	2 026	2 036	2 053	2 053	1 999	2 040
44	1989	1 978	1 973	1 966	1 981	2 087	2 062	2 065
45 Degree days	1990 1989	671 786	696 747	592 696	352 396	199 124	60 29	:

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Québec

August		September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousand	s of	cubic metres	- milliers de	mêtres cubes					
								Arrivages :	
	***	-	Ξ	Ξ	Ξ	-	1990	Total de gaz marchand	1 2
	-	sor to	=	_	_	Ξ	1990 1989	Importations	3
	-	-	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1990 1989	Autres arrivages	<b>5</b>
	2 2	nor ma	Ξ	Ξ	=	=	1990 1989	Variation des stocks	7
342 309		346 646 294 020	418 885 416 833	503 315 528 730	550 445 576 086	6 016 143 5 758 848	1990 1989	Transferts interprovinciaux	9
342 309		346 646 294 020	418 885 416 833	503 315 528 730	550 445 576 086	6 016 143 5 758 848	1990 1989	Total disponible	11
								Utilisation :	
								Ventes :	
	866 810	13 106 B 679	22 042 21 803	48 785 43 306	72 350 77 541	655 422 619 93B	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
	853 418	39 477 39 608	68 535 67 983	111 357 114 219	153 087 164 362	1 403 046 1 355 387	1990 1989	Ventes - Commercial	15 16
256 240		259 612 224 554	288 971 292 536	299 290 327 322	273 053 277 565	3 484 366 3 343 006	1990 1989	Ventes ~ Industriel	17 18
	505 675	2 424 454	2 480 4 115	3 095 3 924	3 567 4 676	45 59B 54 104	1990 1989	Ventes directes	19
317 293		314 619 273 295	382 028 386 437	462 527 488 771	502 057 524 144	5 588 432 5 372 435	1990 1989	Demande provinciale	21
	439 274	28 118 17 755	35 239 28 702	39 386 38 303	44 346 49 567	411 363 372 102	1990 1989	Exportations	23 24
	-	Ξ	=	-	Ξ	-	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25 26
	427 312	523 653	805 890	1 344	1 376 2 025	10 396 10 900	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
	252 169	3 386 2 317	813 804	1 402 312	2 666 350	5 952 3 411	1990 1989	Fuites et autres pertes	29 30
342 309		346 646 294 020	418 885 416 833	503 315 528 730	550 445 576 086	6 016 143 5 758 848	1990 1989	Utilisation totale	31 32
	616 818	4 186 2 761	6 409 6 193	13 273 11 186	19 363 19 132	173 541 157 989	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
	128 677	8 735 8 316	14 907 13 606	24 992 23 001	34 225 35 440	305 362 287 956	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
	174 808	38 694 32 720	43 340 42 111	46 504 46 402	43 379 42 095	522 619 493 541	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
137 142		137 891 142 018	137 945 142 049	138 131 141 988	142 025	1 672 318 1 722 250	1990 1989	Clients - Domestique #	39 40
	880 030	29 824 28 919	30 296 29 113	30 736 29 236	31 223 29 717	362 439 348 963	1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
	995 033	2 014 2 045	2 012 2 065	2 010 1 717	2 014 2 000	24 275 23 972	1990 1989	Clients - Industriel #	43
	7 27	121 98	295 265	465 557	686 1 040	4 153 4 766	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1989 and 1990, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic metr	es - milliers	de mètres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1990	35 438	30 711	36 711	35 799	39 201	38 442	41 32
2	1989	41 389	35 533	38 914	42 121	44 587	40 292	43 51
3 Imports	1990	238 999	27 787	113 663	52 158	14 837	23 703	19 060
	1989	55 804	2 820	39 709	82 179	94 075	98 812	95 37
5 Other receipts	1990	22 455	15 852	26 695	23 122	23 591	22 944	23 798
	1989	29 159	24 728	22 235	21 427	25 905	24 233	26 009
7 Storage changes	1990	710 530	862 033	671 476	11 581	- 644 566	- 790 571	-1 231 664
8	1989	924 752	1 241 963	788 839	145 664	- 526 434	- 646 6日刊	-1 040 748
9 Inter provincial transfers	1990	2 001 283	1 902 836	1 979 935	1 943 307	2 198 771	1 933 827	2 235 028
0	1989	2 073 904	1 825 017	2 023 496	1 894 654	1 977 320	1 801 081	2 044 150
1 Total supply	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
2	1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1990	1 106 793	918 627	888 932	637 209	360 340	219 774	169 925
4	1989	1 027 801	992 032	965 165	669 009	386 236	190 517	159 885
5 Sales - Commercial	1990	740 089	643 404	597 276	429 281	227 864	127 709	98 46
6	1989	724 474	732 063	689 887	477 607	271 073	129 016	100 43
7 Sales - Industrial	1990	928 471	898 138	898 347	756 292	669 330	576 189	479 333
8	1989	898 881	933 140	936 118	784 842	671 667	564 960	506 450
9 Direct sales	1990	184 741	194 810	108 250	105 544	124 648	121 975	112 484
	1989	174 019	197 064	118 374	158 705	155 165	223 055	160 05
Provincial requirements	1990	2 960 094	2 654 979	2 492 805	1 928 326	1 382 182	1 045 647	860 200
	1989	2 825 175	2 854 299	2 709 544	2 090 163	1 484 141	1 107 548	926 82
3 Exports	1990	218 281	205 371	261 020	237 898	216 928	211 671	221 410
	1989	189 142	151 421	172 859	179 075	165 510	155 053	159 98
25 Line pack fluctuation	1990	- 471	1 631	313	- 945	119	1 079	170
26	1989	657	- 773	1 414	103	15	-1 353	- 10
?7 Gas used in system	1990	104 229	96 155	103 445	80 151	96 <b>594</b>	69 670	92 62
?8	1989	128 445	107 577	123 799	101 255	105 007	66 045	69 40
9 Line losses and unaccounte	d 1990	- 273 428	~ 118 917	-29 103	- 179 463	-63 989	-99 722	-86 874
0	1989	-18 411	17 537	-94 423	- 184 551	- 139 220	-9 558	12 19
11 Total disposition	1990	3 008 705	2 839 219	2 828 480	2 065 967	1 631 834	1 228 345	1 087 549
22	1989	3 125 008	3 130 061	2 913 193	2 186 045	1 615 453	1 317 735	1 168 302
33 Revenue — Residential *000	\$ 1990	210 409	176 148	170 524	118 424	73 060	48 096	40 070
34	1989	202 008	200 893	195 503	130 336	61 129	31 876	38 13
35 Revenue - Commercial *000	\$ 1990	120 125	104 213	97 981	65 654	35 547	20 442	15 674
36	1989	126 789	125 846	119 706	77 230	34 482	17 704	15 790
37 Revenue - Industrial '000	\$ 1990	117 527	114 795	115 622	93 820	<b>■2</b> 624	71 495	60 <b>2</b> 63
38	1989	123 691	132 979	134 544	101 709	77 270	65 808	
59 Customers - Residential #	1990	1 647 227	1 649 372	1 653 680	1 659 329	1 647 205	1 639 527	1 643 64
iO	1989	1 584 303	1 589 819	1 593 680	1 593 942	1 591 622	1 584 019	1 590 68
il Customers - Commercial #	1990	183 287	184 689	185 310	185 597	184 032	182 275	180 633
i2	1989	170 148	174 439	175 172	175 904	174 848	172 838	171 500
3 Customers - Industrial #	1990	15 052	14 978	15 068	15 106	14 968	14 636	14 57
	1989	14 371	14 640	14 670	14 619	14 536	14 279	14 24
5 Degree days	1990 1989	541 568	560 631	497 581	277 352	163 134	23 16	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Ontario

August	September	October	Hovember	December	Jan.	to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan.	à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes						
								Arrivages :	
38 034 42 572	39 527 40 933	41 280 43 998	36 870 40 007	35 881 38 668		215 530	1990 1989	Total de gaz marchand	
13 405 102 883	12 973 105 101	30 951 22 906	47 586 53 222	43 682 16 632	63B 769		1990 1989	Importations	
22 881 34 400	22 266 7 818	25 453 29 403	25 309 28 696	23 600 30 422	277 304		1990 1989	Autres arrivages	
-1 052 756 - 957 301	- 702 770 -1 006 106	- 296 033 - 391 540	186 105 370 389	596 421 1 538 446	-1 680 441		1990 1989	Variation des stocks	
2 147 752 2 003 924	1 958 221 2 132 964	2 033 769 2 078 514	2 158 770 2 099 995	2 371 878 1 942 633	24 865 23 897		1990 1989	Transferts interprovinciaux	1
1 169 316 1 226 478	1 330 217 1 280 710	1 835 420 1 783 281	2 454 640 2 592 309	3 071 462 3 566 801			1990 1989	Total disponible	1
								Utilisation :	
								Ventes :	
160 282 153 225	175 543 164 572	332 654 358 102	570 553 575 566	813 917 1 086 802	6 354 6 728		1990 1989	Ventes - Domestique	1:
115 040 111 639	135 903 141 036	252 680 276 849	432 843 459 881	596 169 741 107	4 396 4 855		1990 1989	Ventes - Commercial	1
477 736 540 796	525 589 544 595	638 006 699 705	738 162 826 306	819 906 952 668	8 405 8 860		1990 1989	Ventes - Industriel	11 11
88 199 160 708	114 214 158 398	127 775 136 190	126 739 142 908	123 163 169 493	1 532 1 954		1990 1989	Ventes directes	1:
841 257 966 368	951 249 1 008 601	1 351 115 1 470 846	1 868 297 2 004 661	2 353 155 2 950 070	20 689 22 398		1990 1989	Demando provinciale	21
226 776 144 262	216 856 137 156	228 391 168 615	312 443 185 599	366 780 222 861	2 923 2 031		1990 1989	Exportations	2:
- 976 11 051	-1 943 1 573	802 538	1 717 1 043	1 745 1 589	3 15	249 756	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	21
86 526 77 955	88 363 94 162	101 <b>8</b> 69 <b>9</b> 2 <b>3</b> 92	134 377 101 011	107 243 115 374	1 161 1 182		1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	2:
15 733 26 842	75 692 39 218	153 243 50 890	137 806 299 995	242 539 276 907	- 226 277		1990 1989	Fultes et autres pertes	2:
1 169 316 1 226 478	1 330 217 1 280 710	1 835 420 1 783 281	2 454 640 2 592 309	3 071 462 3 566 801	24 551 25 905		1990 1989	Utilisation totale	3:
38 659 36 171	41 864 31 753	68 701 64 494	108 904 109 405	158 957 206 970	1 253 1 308		1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3:
18 447 17 049	22 452 18 750	39 497 42 976	66 918 71 035	96 790 120 703	703 788		1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	3:
59 596 61 237	64 849 66 716	79 808 85 156	93 437 102 846	105 824 121 325	1 059 1 134		1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	31
1 646 448 1 588 286	1 663 790 1 603 985	1 672 491 1 615 611	1 683 452 1 633 575	1 695 999 1 646 062	19 902 19 215	166 590	1990 1989	Clients - Domestique #	3:
180 249 171 141	180 924 170 997	182 822 174 193	185 969 177 365		2 204 2 089		1990 1989	Clients - Commercial #	4:
14 330 14 150	14 476 14 666	14 513 14 464		14 701 14 732	176 174	945 518	1990 1989	Clients - Industrial #	4:
3 9	73 64	228 213	359 430	535 800	3	259 798	1990	Degrés-jours	49

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1989 and 1990, Manitoba

		January	February	March	April	Hay	June	July
		Janvier	Février	Hars	Avril	Hai	Julin	Juille
		thousands	of cubic metr	es - milliors	de mêtres cu	bes		
Receipts :								
1 Total marketable gas 2	1990 1989		-	Ξ	=		Ξ	:
3 Imports	1990 1989		=	-	=	=	_	
5 Other receipts	1990 1989	224 284	626 2 202	_ 2	 45	49	_ 57	,
7 Storage changes 8	1990 1989	=	Ξ		Ξ			
9 Inter provincial transfers	1990	1 074 810	752 351	865 586	895 487	794 056	713 947	799 66
10	1989	816 574	786 739	837 226	722 125	749 937	664 954	618 46
11 Total supply	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 666
12	1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 55
Disposition :								
Sales :								
13 Sales - Residential	1990	121 328	109 390	90 339	71 049	34 116	22 586	14 06
14	1989	127 994	113 024	104 51B	75 791	34 380	20 119	15 65
5 Sales - Commercial	1990	117 605	96 433	92 472	67 698	35 897	14 374	11 01
6	1989	115 060	96 649	96 694	74 282	35 739	18 230	12 70
7 Sales - Industrial	1990	54 011	45 746	43 867	32 550	39 349	29 430	32 999
8	1989	47 303	43 143	45 503	39 350	39 153	34 429	33 64
9 Direct sales	1990	3 668	7 580	1 040	898	2 463	367	58:
20	1989	3 460	9 879	7 176	3 693	3 534	1 010	60:
21 Provincial requirements	1990	296 612	259 149	227 718	172 195	111 825	66 957	58 65
22	1989	293 817	262 695	253 891	193 116	112 806	73 788	62 61
23 Exports	1990	771 377	470 195	596 707	706 102	663 877	622 621	715 20
24	1989	503 826	491 714	561 636	521 722	623 648	573 564	537 37
25 Line pack fluctuation	1990	~ 354	1 223	235	- 709	-1 502	809	13
26	1989	493	- 580	1 053	77	12	-1 235	-7
27 Gas used in system	1990	41 155	36 124	35 519	33 459	32 340	26 041	29 43
28	1989	38 128	34 885	36 317	31 459	27 779	23 740	23 62
29 Line losses and unaccounted	1990	-33 756	-13 714	5 407	-15 560	-12 484	-2 481	-3 75
30	1989	-19 406	227	-15 669	-24 204	-14 259	-4 846	-4 97
31 Total disposition	1990	1 075 034	752 977	865 586	895 487	794 056	713 947	799 66
32	1989	816 858	788 941	837 228	722 170	749 986	665 011	618 55
33 Revenue - Residential '000 \$	1990	20 368	18 839	15 816	12 764	6 914	4 765	3 21
34	1989	19 773	17 257	16 325	12 160	5 802	3 873	3 29
35 Revenue - Commercial '000 \$	1990	15 870	13 114	12 483	8 515	4 487	1 854	1 48
36	1989	14 869	12 521	12 499	9 762	4 550	2 287	1 74
37 Revenue - Industrial '000 \$	1990	5 833	5 105	4 812	3 502	3 974	2 943	3 13
38	1989	5 473	4 954	3 876	4 417	4 101	3 490	3 40
39 Customers — Residential #	1990	198 045	198 147	198 298	198 420	198 675	198 896	199 03
	1989	193 946	194 190	194 281	194 435	194 554	194 686	194 88
41 Customers – Commercial #	1990	19 511	19 575	19 616	19 679	19 693	19 651	19 646
42	1989	18 475	18 567	18 663	18 685	18 673	18 672	18 66
43 Customers - Industrial #	1990	1 668	1 668	1 671	1 680	1 681	1 677	1 64:
	1989	1 668	1 668	1 669	1 678	1 672	1 668	1 63:
45 Degree days	1990 1989	918 1 048	913 1 021	686 873	461 462	243 153	55 71	11

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Manitoba

ugust	September	October	November	December	Jan. t	Dec.		
oût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à	Dec.		
housands of	cubic metres	- milliors de	mètres cubes					
							Arrivages :	
=		-	Ξ	=		~ 1990 - 1989	Total de gaz marchand	
=	nde with	-	Ī	Ξ		- 1990 - 1989	Importations	
71	9 65	Ē	_	Ξ	8 2 8	159 1990 166 1989	Autres arrivages	
=		Ξ	=	-		- 1990 - 1989	Variation des stocks	
721 340 667 410	904 211 693 001	1 080 130 801 995	1 013 236 782 840	1 156 800 1 274 445	10 771 6 9 415 7		Transferts interprovinciaux	1
721 340 667 481	904 220 693 066	1 080 130 801 995	1 013 236 782 840	1 156 800 1 274 445	10 772 4 9 418 5		Total disponible	1
							Utilisation :	
							Ventes :	
18 861 13 641	21 126 16 238	47 725 35 209	77 485 59 408	127 398 100 896	755 4: 716 8:		Ventes - Domestlque	1
7 822 9 019	18 872 14 949	42 784 33 778	68 336 57 990	100 572 79 406	673 8 644 4		Ventes - Commercial	1
34 870 39 949	34 615 27 917	45 233 35 735	48 785 38 541	57 828 44 822	499 2 469 41		Ventes - Industriel	1
283 2 524	556 -	555 5 476	561 6 344	628 4 357	19 3 48 0		Ventes directes	1 2
61 836 65 133	75 169 59 104	136 297 110 198	195 167 162 283	286 426 229 481	1 948 0 1 878 9		Demande provinciale	2
634 815 576 506	797 880 589 611	890 446 639 851	778 355 559 268	824 485 929 391	8 472 0 7 108 1		Exportations	2
- 732 - 158	-1 458 1 180	602 404	1 287 782	1 309 1 192	8 3 1		Fluctuation dans les réseaux	2
28 821 27 122	34 083 31 030	50 469 32 217	41 101 3 808	46 569 42 749	435 1 352 B		Gaz consommé dans les réseaux	2
-3 400 -1 122	~1 454 12 141	2 316 19 325	-2 674 56 699	-1 989 71 632	-83 5: 75 5:		Fuites et autres pertes	2
721 340 667 481	904 220 693 066	1 080 130 801 995	1 013 236 782 840	1 156 800 1 274 445	10 772 43 9 418 58		Utilisation totale	3
4 491 3 036	5 185 3 739	11 714 6 367	14 445 10 341	22 385 16 924	140 9 118 9		Revenu - Domestique '000 \$	3
1 079 1 316	2 642 2 109	5 989 4 140	8 442 7 500	12 211 10 715	88 1: 84 0		Revenu - Commercial '000 \$	3
3 312 4 094	3 089 2 738	4 036 3 662	4 390 3 433	6 086 4 936	50 2: 48 5:		Revenu - Industriel '000 \$	3
199 612 195 019	199 431 195 932	199 720 197 003	200 005 197 444	200 234 197 832	2 388 5 2 344 2		Clients - Domestique *	3
19 537 18 653	19 822 19 118	19 803 19 191	19 918 19 302	19 640 19 438	236 00 226 10	89 1990	Clients - Commercial #	4
1 671 1 662	1 695 1 667	1 693 1 669	1 695 1 671	1 685 1 668	20 1:	31 1990	Clients - Industriel #	4
17 38	138 144	399 379	669 772	1 064 1 172	5 58 6 1	B1 1990	Degrés-jours	4

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1989 and 1990, Saskatohewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juille
		thousands	of cubic me	tres - millier:	de mêtres c	ubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1990	524 552	457 817	508 853	491 060	459 059	401 122	412 32
	1989	442 739	404 072	435 611	395 098	399 661	335 891	337 06
3 Imports	1990 1989	-	~	Ī	Ξ	Ξ	_	
5 Other receipts	1990 1989	Ī	_	_	2	_	-	
7 Storage changes	1990	26 838	59 973	-3 899	-45 933	-50 145	-33 432	-17 05
8	1989	70 924	108 324	68 729	-49 273	-95 222	-46 847	
9 Inter provincial transfers	1990	682 287	527 689	477 272	532 874	594 656	672 341	645 099
	1989	600 505	688 392	603 209	652 978	640 073	611 026	569 628
11 Total supply	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 369
12	1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
Disposition :								
Sales :								
13 Sales — Residential	1990	123 040	152 700	89 587	67 547	52 877	19 567	25 899
14	1989	156 868	161 361	115 682	61 229	45 376	30 679	30 473
15 Sales - Commercial	1990	98 64 <b>8</b>	100 591	70 826	52 185	34 B63	11 067	12 630
16	1989	112 077	125 538	86 804	48 134	25 602	15 958	15 133
17 Sales - Industrial	1990	11 985	14 663	12 842	4 924	9 062	4 920	5 444
18	1989	17 084	9 112	21 669	12 348	2 447	2 696	
19 Direct sales	1990	129 357	90 291	116 127	91 419	85 372	63 647	66 490
20	1989	91 535	104 341	132 718	78 812	63 915	56 641	83 420
21 Provincial requirements	1990	363 030	358 245	289 382	216 075	182 174	99 201	110 465
22	1989	377 564	400 352	356 873	200 523	137 340	105 974	133 47
23 Exports	1990	770 842	648 537	589 189	681 595	828 085	853 805	869 603
24	1989	651 062	714 465	643 216	729 248	721 974	748 525	736 958
25 Line pack fluctuation	1990	-5 693	11 236	1 901	-3 288	-6 477	2 419	918
26	1989	-2 853	1 557	4 496	-6 585	4 999	-5 767	-2 608
27 Gas used in system	1990	87 647	70 084	73 444	70 702	15 540	59 800	70 500
28	1989	78 305	76 918	73 880	63 722	61 895	50 507	54 49
29 Line losses and unaccounted	1990	17 <b>851</b>	-42 623	28 310	12 917	-15 752	24 806	-11 13
30	1989	10 090	7 496	29 084	11 895	18 304	831	-15 62
31 Total disposition	1990	1 233 677	1 045 479	982 226	978 001	1 003 570	1 040 031	1 040 369
32	1989	1 114 168	1 200 788	1 107 549	998 803	944 512	900 070	906 688
33 Revenue - Residential '000 \$	1990	18 908	21 728	12 706	10 150	8 456	4 136	5 323
34	1989	21 309	22 961	15 285	9 457	7 425	5 727	5 983
35 Revenue - Commercial '000 \$	1990 1989	13 569 14 320	13 865 16 522	9 307 10 483	6 965 6 393	4 802 3 570	1 823 2 479	2 031
37 Revenue - Industrial 1000 \$	1990	1 219	1 469	1 295	512	1 080	467	601
38	1989	1 687	920	2 027	1 226	237	204	47
39 Customers — Residential #	1990	254 308	251 851	251 627	251 420	250 256	250 221	248 45
40	1989	248 590	248 831	248 714	249 918	247 530	249 135	246 44
41 Customers – Commercial #	1990	33 063	33 084	33 145	33 005	32 903	32 799	32 540
42	1989	32 786	32 803	32 901	32 857	32 742	32 742	32 370
43 Customers - Industrial #	1990	62	63	67	67	66	6 <i>7</i>	6!
	1989	67	68	65	62	59	59	5:
45 Degree days	1990 1989	896 992	866 1 012	608 877	422 400	223 192	63 72	4

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

ugust	September	October	November	December	Jan. t	o Dec.		
o0+	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à	Dec.		
housands of	cubic metres	- milliers d	mètres cubes					
							Arrivages :	
421 091 331 702	435 362 354 163	487 589 412 222	511 193 480 028	538 227 513 014	5 648 2 4 841 2			
-	Ξ	Ξ		. <u>-</u>		- 199 - 198		
-	Ξ	Ξ	Ξ			- 199 - 198		
16 466 - 144	-16 761 17 647	-6 738 25 302	3 715 25 545	76 606 56 537	9 6 181 5			
659 319 523 552	653 430 625 511	742 550 686 110	648 798 685 168	775 265 799 901	7 611 5 7 686 0			
1 096 876 855 110	1 072 031 997 321	1 223 401 1 123 634	1 163 706 1 190 741	1 390 098 1 369 452	13 269 4 12 708 8			
							Utilisation :	
							Ventes :	
24 975 22 724	28 556 37 878	83 142 61 139	104 138 99 000	160 544 154 544	932 5 976 9			
13 052 11 436	14 610 21 258	49 299 36 223	67 996 74 000	112 140 116 376	637 9 688 5			
4 671 2 972	4 061 4 835	6 431 8 023	8 011 13 000	12 488 12 045	99 5 110 6			
98 435 37 267	79 639 72 725	90 974 79 978	97 962 96 228	111 816 87 116	1 121 5 984 6			
141 133 74 399	126 866 136 696	229 846 185 363	278 107 282 228	396 988 370 081	2 791 5 2 760 8			
893 786 708 825	871 436 795 518	904 252 844 097	754 565 B14 067	863 471 895 976	9 529 1 9 003 9			
-4 618 - 292	-9 721 9 417	7 610 217	15 077 7 374	5 185 16 683	14 5 26 2			
64 151 58 109	75 518 68 132	82 806 69 948	81 637 76 330	89 756 80 149	841 5 812 3			
2 424 14 069	7 932 -12 442	-1 113 24 443	34 320 10 742	34 698 6 563	92 6 105 4			
096 876 855 110	1 072 031 997 321	1 223 401 1 123 634	1 163 706 1 190 741	1 390 098 1 369 452	13 269 4 12 708 8			
5 267 4 363	5 748 6 628	13 289 8 262	15 316 12 897	22 488 20 090	143 5 140 3			
2 091 1 646	2 294 2 976	6 839 4 672	9 056 9 102	14 688 14 314	<b>8</b> 7 <b>3</b> <b>88</b> 6			
571 273	495 493	781 625	881 975	1 159 903	10 5 10 0			
248 650 246 278	246 379 246 278	250 977 246 278	251 561 246 278	252 289 248 590	3 007 9 2 972 8			
32 549 32 269	32 434 32 269	32 434 32 269	32 803 32 269	32 890 32 786	393 6 391 0			
65 53	56 53	53 53	52 53	49 67		32 199 18 198		
40 44	133 183	451 402	733 703	1 113 1 037	5 5 5 9			

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Gas Utilities by Month, 1989 and 1990, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Jui11e
		thousands	of cubic me	tres - millie	rs de mêtres	cubes		
Receipts :								
1 Total marketable gas	1990	7 644 391	6 691 351	6 900 445	6 733 075	6 834 530	6 077 728	6 326 01
2	1989	7 329 121	7 040 888	7 295 643	6 646 173	6 271 365	5 <b>B53</b> 949	5 915 72
3 Imports	1990 1989	290 233	144 460	85 399	62 353	40 39	26 18	1
5 Other receipts	1990 1989	_	-	_	=	_	Ξ	
7 Storage changes	1990	199 872	177 764	53 009	- 167 078	- 165 582	- 113 206	-78 04
8	1989	193 970	189 145	187 227	- 137 906	-46 668	- 165 069	- 128 9
9 Inter provincial transfers	1990	-5 971 661	-5 184 275	-5 381 170	-5 151 910	-5 400 102	-4 <b>884</b> 121	-5 154 33
0	1989	-5 613 465	-5 226 200	-5 511 112	-5 057 424	-4 <b>B98</b> 038	-4 528 393	-4 635 83
1 Total supply	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 65
2	1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 90
Disposition :								
Sales :								
3 Sales - Residential	1990	485 615	425 551	355 354	231 947	153 261	86 080	81 5
	1989	495 047	495 822	458 725	243 532	160 035	96 079	68 3
Sales - Commercial	1990	376 717	355 197	282 575	253 931	131 815	86 580	83 5
	1989	373 472	403 809	367 936	212 063	132 443	79 414	59 0
Sales - Industrial	1990	977 787	877 613	972 764	970 430	937 553	855 207	933 1
	1989	1 038 825	988 052	1 117 317	1 012 453	1 001 081	961 332	976 9
Direct sales	1990 1989	-	_	Ξ.	=	-	_	
Provincial requirements	1990	1 840 119	1 658 361	1 610 693	1 456 308	1 222 629	1 027 867	1 098 2
	1989	1 907 344	1 887 683	1 943 978	1 468 048	1 293 559	1 136 B25	1 104 3
3 Exports	1990	40 889	31 925	18 394	7 000	5 424	9 486	13 4
	1989	32 456	27 155	23 629	18 828	19 328	16 786	15 6
5 Line pack fluctuation	1990	-11 311	7 038	7 323	-15 411	-4 548	6 714	-1 1
6	1989	-23 080	12 832	5 993	-5 269	5 821	-6 798	
7 Gas used in system	1990	57 851	48 190	51 857	49 275	57 510	51 143	48 1
B	1989	41 154	54 277	46 745	51 768	38 685	46 624	36 4
9 Line losses and unaccounted	1990	-54 656	-60 530	- 115 898	-83 023	-12 129	-14 783	-66 4
	1989	-48 015	22 346	-48 188	-82 179	-30 695	-32 932	-4 3
1 Total disposition	1990	1 872 892	1 684 984	1 572 369	1 414 149	1 268 886	1 080 427	1 093 6
2	1989	1 909 859	2 004 293	1 972 157	1 451 196	1 326 698	1 160 505	1 150 9
3 Revenue - Residential '000 \$	1990	55 078	47 954	41 515	27 449	20 181	14 331	14 3
	1989	52 610	53 171	49 704	27 137	20 510	15 678	13 3
5 Revenue - Commercial '000 \$	1990	35 832	32 521	26 151	22 338	11 290	7 670	7 9
	1989	33 191	36 338	33 167	16 366	11 598	7 276	5 5
7 Revenue - Industrial '000 \$	1990	48 507	43 865	42 877	42 651	41 959	40 211	44 3
	1989	50 692	48 314	65 727	59 217	57 925	54 000	53 5
7 Customers — Residential #	1990 1989	643 750 630 904	644 <b>868</b> 633 188	646 013 632 036			647 372 629 720	647 4 631 6
1 Customers - Commercial #	1990 1989	69 120 68 079	69 189 68 404	69 156 68 156			70 232 69 042	69 E 68 7
3 Customers — Industrial # 4	1990 1989	563 541	S51 535	547 547	538 542		539 535	5
5 Degree days	1990	744 797	731 870	535 799	400 389		107 98	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
thousands of	cubic metres	- milliors d	e mètres cubes					
							Arrivages :	
6 173 751 6 083 236	6 124 152 6 313 017	7 099 849 6 708 579	7 286 575 6 997 688		82 214 156 80 203 046	1990 1989	Total de gaz marchand	
15 16	18 29	226 72	542 276	673 420	2 135 2 329	1990 1989	Importations	1
_	=	Ξ	Ξ.	=	Ξ	1990 1989	Autres arrivages	:
-54 465 - 121 331	-73 568 - 106 255	54 438 -80 401	153 461 134 938	227 139 233 340	213 741 151 995	1990 1989	Variation des stocks	7
-5 004 152 -4 776 452	-4 918 901 -5 025 603	-5 637 705 -5 301 150	-5 635 230 -5 448 263		-64 773 976 -62 111 978	1990 1989	Transferts interprovinciaux	10
1 115 149 1 185 469	1 131 701 1 181 188	1 516 808 1 327 100	1 805 348 1 684 639		17 656 056 18 245 392	1990 1989	Total disponible	11 12
							Utilisation :	
							Ventes :	
86 263 98 549	103 715 132 530	254 405 219 219	403 157 336 442	527 383 429 387	3 194 258 3 233 737	1990 1989	Ventes - Domestique	13 14
82 503 90 603	93 780 114 061	205 932 183 627	324 657 301 462	435 439 340 619	2 712 696 2 658 509	1990 1989	Ventes - Commercial	19 16
956 075 977 322	906 161 881 434	1 024 618 925 739	1 045 060 983 022	1 056 740 1 039 442	11 513 184 11 903 017	1990 1989	Ventes - Industriel	17 18
Ξ	-	Ξ	Ĩ	Ξ	Ξ	1990 1989	Ventes directes	19 20
1 124 841 1 166 474	1 103 656 1 128 025	1 484 955 1 328 585	1 772 874 1 620 926	2 019 562 1 809 448	17 420 13B 17 795 263	1990 1989	Demande provinciale	21 22
18 475 15 470	26 852 22 534	29 295 30 445	28 563 30 223	41 710 39 047	271 472 291 517	1990 1989	Exportations	23
-8 584 2 398	-1 750 1 017	6 731 -2 277	14 927 13 560	17 344 9 798	18 707 12 800	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	25
52 898 37 568	49 562 53 069	60 609 48 394	61 304 52 031	62 952 55 389	651 310 562 153	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	27 28
-72 481 -36 441	-46 619 -23 457	-64 782 -78 047	-72 320 -32 101	-41 875 -22 300	- 705 571 - 416 341	1990 1989	Fultes et autres pertes	30
1 115 149 1 185 469	1 131 701 1 181 188	1 516 808 1 327 100	1 805 348 1 684 639	2 099 693 1 891 382	17 656 056 18 245 392	1990 1989	Utilisation totals	31 32
15 053 16 894	16 B45 19 427	30 749 27 033	47 261 41 413	60 020 50 868	390 784 387 761	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	33 34
7 231 8 182	8 174 10 118	17 176 16 196	30 916 27 553	40 209 32 457	247 422 237 997	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	35 36
45 162 42 466	42 738 38 745	48 735 40 521	51 575 45 092	53 212 49 881	545 803 606 179	1990 1989	Revenu - Industriel *000 \$	37 38
649 940 633 614	652 251 636 585	656 317 639 696	65B 655 643 177	659 794 643 378	7 799 984 7 617 431	1990 1989	Clients - Domestique #	35 40
69 954 68 844	69 923 69 024	69 081 68 460	69 645 68 830	69 894 68 991	835 257 823 650	1990 1989	Clients - Commercial #	41 42
550 549	504 565	543 559	575 565	612 610	6 626 6 597	1990 1989	Clients - Industrial #	43
60 85	125 196	436 388	700 585	925 727	5 062 5 216	1990 1989	Degrés-jours	45 46

TABLE 1. Receipts and Disposition of Natural Cas Utilities by Month, 1989 and 1990, British Columbia

	January	February	March	April	May	June	July
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil1e
	thousands	of cubic met	res - millior	s de mètres d	ubes		
1990	1 010 635	985 225	892 428	848 462	718 289	723 613	654 56
1989	1 068 075	1 021 692	993 290	937 263	741 054	779 530	773 89
1990 1989		-	-	-	-	_	
1990 1989	Ξ	-	Ξ	-	Ξ	Ī	
1990	田田 003	BB 081	25 149	-46 587	-50 321	-69 799	- 117 65
1989	6日 768	108 303	57 358	7 656	-13 783	-53 000	-71 91
1990	1 497 405	1 339 271	1 347 364	1 196 986	1 326 854	1 183 494	1 158 914
1989	1 416 657	1 277 852	1 380 667	1 220 384	1 101 123	1 122 711	1 115 494
1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 B22	1 837 308	1 695 823
1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 B2B 394	1 849 241	1 817 478
1990	216 138	238 144	178 597	118 234	88 247	67 081	45 859
1989	235 722	244 337	196 946	127 726	92 314	56 935	49 370
1990	195 424	186 748	148 577	98 123	82 461	63 360	49 154
1989	191 040	186 772	166 283	108 395	68 487	52 323	49 74
1990	163 763	163 685	171 152	151 337	137 595	120 962	121 33
1989	149 276	174 423	163 812	239 269	219 994	260 101	287 71
1990	125 130	119 343	114 986	103 949	99 669	100 238	60 97
1989	103 198	83 848	91 342	84 806	74 663	67 616	72 62
1990	700 455	707 <b>92</b> 0	613 312	471 643	407 972	351 841	277 319
1989	679 236	689 380	618 383	560 196	455 458	436 975	459 459
1990	1 811 215	1 651 103	1 610 300	1 502 475	1 554 233	1 450 368	1 391 <u>671</u>
1989	1 802 207	1 627 151	1 744 960	1 619 736	1 356 729	1 392 516	1 329 53
1990	-1 346	- 825	-1 444	257	-3 B03	2 931	- 771
1989	1 462	-1 908	3 580	6 839	756	-4 926	2 97
1990	48 530	50 295	31 044	25 054	23 304	20 800	22 70
1989	57 872	63 085	50 766	39 815	22 944	25 697	26 01
1990	37 189	4 DB4	11 729	- 568	13 118	11 368	4 90
1989	12 723	30 139	13 626	-61 283	-7 493	-1 021	- 50
1990	2 596 043	2 412 577	2 264 941	1 998 861	1 994 822	1 837 308	1 695 82
1989	2 553 500	2 407 847	2 431 315	2 165 303	1 828 394	1 849 241	1 817 47
1990	39 413	41 461	31 778	21 710	16 766	13 399	9 BO
1989	39 580	42 410	35 398	22 485	17 827	11 481	
1990	31 059	30 565	24 571	16 240	13 939	10 771	8 25
1989	30 716	30 347	27 077	17 243	11 476	B 889	8 51
1990	14 030	14 847	14 647	12 104	11 120	9 869	10 05
1989	12 225	17 403	14 793	16 186	15 568	17 506	18 67
1990	523 294	526 098	521 628	529 677	530 016	531 336	531 41
1989	504 910	507 561	509 332	510 566	511 328	512 61B	512 46
1990	63 713	63 851	63 894	64 147	64 483	63 910	63 71
1989	60 457	60 528	60 736	60 937	61 119	60 857	62 07
1990	261	260	260	257	256	256	25
1989	271	250	251	252	257	258	25
1990	423	442	357	232	164	82	1 2
	1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989 1990 1989	1990	thousands of cubic metal cubic	thousands of cubic metres - million  1990	thousands of cubic metres - millions de mètres cubic metres - millions de	thousands of cubic metres - millions de mêtres cubes  1990	

TABLEAU 1. Arrivages et utilisation du gaz naturel par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.			
housands of	cubic metres	- milliers de	mètres cubes					
							Arrivages :	
684 954 718 860	747 229 828 029	1 004 507 957 020	1 008 650 1 019 139	1 116 037 1 080 645	10 394 589 10 918 493	1990 1989	Total de gaz marchand	
-	Ξ	Ξ	Ī	-		1990 1989	Importations	:
-	Ξ.	=	Ξ	Ξ	=	1990 1989	Autres arrivages	
- 106 115 -60 371	-45 040 -39 895	-35 740 -23 140	46 384 23 717	100 204 56 094	- 123 432 59 793	1990 1989	Variation des stocks	
1 133 073 1 272 510	1 056 393 1 280 107	1 362 371 1 317 698	1 311 111 1 351 530	1 596 024 1 496 976	15 509 260 15 353 711	1990 1989	Transferts interprovinciaux	11
1 711 912 1 930 999	1 758 582 2 068 241	2 331 138 2 251 578	2 366 145 2 394 386	2 812 265 2 633 715	25 780 417 26 331 997	1990 1989	Total disponible	11
							Utilisation :	
							Ventes :	
44 <b>8</b> 59 54 261	48 597 52 191	125 813 96 912	181 179 179 025	270 326 209 227	1 623 074 1 594 972	1990 1989	Ventes - Domestique	1:
46 856 40 926	49 827 49 653	104 00B 100 133	144 631 123 915	206 958 156 396	1 376 327 1 294 066	1990 1989	Ventes - Commercial	1
120 953 264 712	141 949 275 579	173 593 257 038	171 708 168 052	144 037 160 459	1 782 065 2 620 425	1990 1989	Ventes - Industriel	1
75 440 68 332	95 208 77 151	109 506 113 602	107 595 168 603	140 874 148 057	1 252 909 1 153 843	1990 1989	Ventes directes	1 2
288 108 428 231	335 581 454 574	512 920 567 685	605 113 639 595	762 195 674 139	6 034 375 6 663 306	1990 1989	Demande provinciale	2
1 407 476 1 470 402	1 353 869 1 562 815	1 720 306 1 644 529	1 680 054 1 693 326	1 947 780 1 860 546	19 080 857 19 104 454	1990 1989	Exportations	21
-2 776 1 110	5 857 4 744	-20 -6 011	-2 607 -2 726	2 375 4 184	-2 181 10 078	1990 1989	Fluctuation dans les réseaux	21
20 162 31 067	21 352 38 411	42 236 44 600	45 203 47 150	72 482 56 341	423 163 503 762	1990 1989	Gaz consommé dans les réseaux	2:
-1 058 189	41 923 7 697	55 696 775	38 382 17 041	27 433 38 505	244 203 50 397	1990 1989	Fultes et autres pertes	2:
1 711 912 1 930 999	1 758 582 2 068 241	2 331 138 2 251 578	2 366 145 2 394 386	2 812 265 2 633 715	25 780 417 26 331 997	1990 1989	Utilisation totale	3:
9 656 11 357	10 237 11 038	23 073 18 796	32 149 32 217	46 87 <b>5</b> 36 977	296 330 289 908	1990 1989	Revenu - Domestique '000 \$	3:
7 843 7 009	8 372 8 543	17 076 16 458	23 479 20 797	33 677 25 537	225 855 212 613	1990 1989	Revenu - Commercial '000 \$	3: 3:
10 210 17 741	11 296 18 263	13 020 14 790	14 212 12 216	12 780 12 896	148 195 188 268	1990 1989	Revenu - Industriel '000 \$	37 38
533 275 512 913	533 973 514 092	536 774 516 784	538 552 519 644	542 006 523 614	6 378 042 6 155 829	1990 1989	Clients - Domestique #	3:
63 499 61 859	63 858 62 141	64 101 62 441	64 B91 63 034	64 674 63 259	768 733 739 442	1990 1989	Clients - Commercial #	41
258 261	258 260	259 260	250 257	258 262	3 090 3 098	1990 1989	Clients - Industriel #	4:
17 32	5 9 84	251 233	331 331	535 404	2 906 2 870	1990 1989	Degrés-jours	4:

TABLE 2. Receipts and Disposition of Natural Gas, by Source, 1990, December

		New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
		thousands of cubic me	tres - milliers	de mètres cubes		
Rece	ipts :					
1 Tota	ol marketable gas	~	-	35 881	_	538 227
2 Impo	orts	-	••	-	-	-
3 Othe	or receipts(1,2)	-	-	23 600	-	~
4 Tota	al net receipts	-	-	59 481	-	538 227
5 Rece	ived from storage	-	-	-	eso.	135 415
6 Tota	al supply of gas utilities	-	-	59 481	ón	673 642
Dist	position :					
Sale	ng 1					
7 Sale	s to New Brunswick		-	-		-
8	Quebec	-	-	-	-	-
9	Ontario	-	-	59 481	~	353 619
10	Manitoba	••	-	-	-	-
11	Saskatchewan	-	-	-	-	285 172
12	Alberta	-	-	-	-	-
13	British Columbia	-	-	-	-	-
14 Tota	ol sales	-	-	59 481	-	63B 791
15 Expo	orts	-	-	-	-	_
16 Othe	or deliveries(2)	-	-	-	-	33 501
17 Tota	al net deliveries		-	59 481	-	672 292
18 Deli	ivered to storage	-		-	-	5 653
19 Line	pack fluctuation	-	-	-	_	36
20 Gas	used in system	-	-	Balle .	-	-
21 Line	a losses and unaccounted	-	-	-	-	-4 339
22 Tota	al disposition	_	_	59 481		673 642

TABLE 2A. Sales, Exports and Imports of Natural Gas in terajoules

	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
1 Residential	-	2 708.2	30 462.0	4 766.0	5 877.5
2 Commercial	-	5 729.3	22 313.3	3 762.4	4 105.4
3 Industrial	-	10 218.8	30 701.2	2 163.3	457.2
4 Total sales	-	18 656.4	83 476.5	10 691.7	10 440.1
5 Exports		1 659.0	13 724.1	30 844.2	32 673.7
6 Imports		_	1 634.1	-	-

Includes peak shaving and enrichment.
 Includes direct, non-utility, deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Arrivages et utilisation du gaz naturel par région d'origine, 1990, Décembre

Alberta	British Columbia, Yukon & N.W.T. Colombie-Britan., Yukon & T.N.O.	the United States	Total		
thousands of	cubic metres - mil	liers de mètres cubes			
				Arrivages :	
8 322 293	1 116 037		10 012 438	Total de gaz marchand	1
-	-	44 355	44 355	Importations	2
-	-	-	23 600	Autres arrivages(1,2)	3
8 322 293	1 116 037	44 355	10 080 393	Total des arrivages nets de gaz	4
952 815	104 485	-	1 192 715	Gaz provenant des stocks	5
9 275 108	1 220 522	44 355	11 273 108	Total des arrivages de gaz	6
				Utilisation :	
				Ventes :	
-	_	-	-	Ventes - Nouveau-Brunswick	7
498 490		<del>-</del> '	498 490	Québec	8
1 773 210		43 682	2 229 992	Ontario	9
285 798	ent.		285 798	Manitoba	10
-	-	~	285 172	Saskatchevan	11
1 962 379	56 510	673	2 019 562	Alberta	12
29 442	591 879	Olio	621 321	Colombie-Britannique	13
4 549 319	648 389	44 355	5 940 335	Total des ventes	14
3 726 133	362 439	_	4 088 572	Exportations	15
205 673	140 874	~	380 048	Autres livraisons(2)	16
8 481 125	1 151 702	44 355	10 408 955	Total des livraisons nettes	17
182 411	4 281	_	192 345	Livraisons à entrepôt de stockage	18
24 957	2 965	_	27 958	Fluctuation de volume dans les réseaux	19
327 839	52 539	_	380 378	Gaz consommé dans les réseaux	20
258 776	9 035	-	263 472	Fultes et autres pertes	21
9 275 108	1 220 522	44 355	11 273 108	Utilisation totale	22

TABLEAU 2A. Ventes, exportations et importations de gaz naturel en terajoules

Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Total		
20 288.3	10 485.8	74 587.8	Domestique	1
16 805.8	8 031.0	60 747.3	Commercial	2
40 193.6	5 573.7	89 307.9	Industriel	3
77 287.7	24 090.6	224 642.9	Total des ventes	4
1 734.3	74 418.1	155 053.4	Exportations	5
25.9	-	1 660.1	Importations	6

Inclut le nivelage des pointes et l'enrichissement.
 Inclut les ventes directes, autres que les services de gaz, et les livraisons pour la consommation.

TABLE 5. Exports to and Imports from the United States

TABLEAU 5. Commerce d'exportations et d'importations avec les États-Unis

	Exports		Import	s	Exports			
Province and Customs Port	Exporta	tions : 1990	Import	ations: 1990	Expor	tations : 1989		
Province et bureau de la douane	Dec.	Jan. to Dec.	Dec.	Jan. to Dec.	Dec.	Jan. to De		
	Dec.	Jan. à Doc.	Dec.	Jan. à Dec.	Dec.	Jan. à Dec.		
	thousand	of cubic metres	- milliers	de mètres cubes				
Phillipsburg	22 595	187 677	-	-	27 194	177 427		
Highwater	21 751	223 686	-	~	22 373	194 675		
Total Quebec	44 346	411 363	•	•	49 567	372 102		
Cornwall:	26 666	229 924	-	_	32 905	239 043		
Fort Frances:	23 419	130 858	-	-	13 063	110 B66		
Niagara falls:	312 180	2 545 530	-	. <del>-</del>	176 893	1 681 483		
Windsor:	4 515	17 519	43 682	638 810	-	142		
Total Ontario	366 780	2 923 831	43 682	638 810	222 861	2 031 534		
Emerson:	822 762	8 461 340		-	927 395	7 096 894		
Sprague:	1 723	10 720	-	-	1 996	11 219		
Total Manitoba	824 485	8 472 060	*	•	929 391	7 108 113		
Monohy (total Saskatohewan)	863 471	9 829 166	•		895 976	9 003 931		
Aden:	29 164	240 162	-	-	28 104	275 369		
Carway:	12 145	26 864	-	-	10 484	11 430		
Coutts:	-	-	673	2 135	-			
Universal:	401	4 446	-	-	459	4 718		
Total Alberta	41 710	271 472	673	ž 138	39 047	291 517		
Kingsgate	1 389 182	14 518 024	-	-	1 380 352	14 215 357		
Other U.S Autres ÉU.	-	-	-	-	-	-		
Huntingdon:	558 598	4 562 833	-	-	480 194	4 889 097		
B.C. Total CB.	1 947 780	19 080 857	•		1 860 846	19 104 454		
Canada:	4 088 572	40 688 749	44 355	640 945	3 997 388	37 911 651		
		thousands of d	ollars - mil	liers de dollars				
Value - Valeur	355 263	3 278 737	4 355	76 778	332 767	3 016 913		

#### **DEFINITIONS - GAS UTILITIES**

#### Total marketable gas

Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, reprocessing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

#### **Imports**

Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

#### Other receipts

Includes LPG gas for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

#### Storage changes

The net change of gas received from and delivered to distributor storage.

#### Sales

Residential - gas sold usually for domesti purposes (e.g., heating, water-heating, etc.)

**Commercial** - gas sold to customers engaged in wholesale or retail trade, governments, institutions, office buildings, etc.

Industrial - gas sold to customers engaged in a process which creates or changes raw or unfinished materials into another form or product.

**Direct sales** - Represents direct, non-utility deliveries for consumption.

#### **Exports**

Export of gas, by pipeline, to the United States.

#### Line pack fluctuation

Variations due to changes of temperature and/or pressure in the pipeline system.

#### Gas used in system

Volumes of gas consumed within the pipeline system

#### DÉFINITIONS - SERVICES DE GAZ

#### Total de gaz marchand

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

#### **Importations**

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

#### Autres arrivages

Comprend les G.P.1. utilisés pour le nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

#### Variation des stocks

La variation nette de gaz entre les arrivages et livraisons aux entrepôts de stockage.

#### Ventes

Service domestique - gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Service commercial - gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernements, institutions et édifices à bureaux, etc.

Service industriel - gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers etc.

Ventes directes - Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### **Exportations**

Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

Fluctuation de volume de gaz dans les réseaux

Variations causées par des changements de température et (ou) de pression dans le réseaux.

# Gaz consommé dans les réseaux

Gaz consommé par le système de pipelines.

#### Line losses and unaccounted for

The difference between the total gas available from all sources and the total gas accounted for as sales, line pack fluctuation, etc. This difference includes leakage or other losses, discrepancies, due to meter inaccuracies and other variants particularly billing lag.

#### Customers

Represents bills and meters only and not necessarily total consumers of natural gas.

#### Revenue

Total revenue accruing to the sale of natural gas as received by the utility.

#### Peak shaving

The use of supplemental supply of gas (e.g., propaneair mixture) for distribution by gas utilities to augment normal pipeline supplies during peak demand periods of relatively short duration.

#### Non-reporting companies

Companies not included as respondents to the survey.

Degree days - A unit measuring the extent to which the outdoor mean temperature (the average of the maximum and minimum) falls below 18 Celsius. One degree day is counted for each degree of deficiency below 18 Celsius for each calendar day.

#### Fuites et autres pertes

La différence entre le total du gaz reçu de toutes les sources et le total du gaz vendu, échangé (quantité nette) et consommé par la société de gaz et des variations du volume de gaz dans les réseaux. Cette différence comprend les fuites et autres pertes, les erreurs par suite de mesurages imprécis, et d'autres facteurs comme, par exemple, les retards de facturation.

#### Clients

Représente le nombre de factures et pas nécessairement le total des utilisateurs de gaz naturel

#### Recettes

Total des revenus découlant de la vente du gaz naturel comme reçu par les services.

#### Nivelage des pointes

Acheminement supplémentaire de gaz destiné à augmenter le volume normal de gaz en gazoduc pendant les périodes de très forte demande et de courtes durées.

#### Compagnies non déclarantes

Compagnies ne répondant pas à l'enquête.

Degré-jour - Une unité de mesure utilisé entr une température arbitraire, fixée à 18 C, et la température moyenne extérieure. Un degréjour est calculé pour chaque degré déficitaire en-dessous de 18 C pour tous les jours du mois.



# **ORDER FORM**

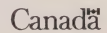
# Statistics Canada Publications

MAIL TO:		FAX TO: (613) 951-1584	MET	HOD OF PA	YMENT						
Publication Statistics (		This fax will be treated as an		Purchase Orde		(olease e	enclose)				
	ntario, K1A 0T6	original order. Please do not send confirmation.	l	Payment enclo		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u></u>			
(Please print)				Bill me later (m				<b>—</b>			
Company			Charge to my: MasterCard VISA								
Department _			wastercard VISA								
			Account Number								
Address			Expiry Date								
City		Province									
Postal Code		Tel	Clien	Reference Nu	mber						
Catalogue Number		Title		Required Issue		al Subscr Book Pri		Qty	Total		
				10000	\$	States US\$	Countries US\$		•		
						000	000				
						SI	JBTOTAL				
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.						G	iST (7%)				
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not might include special shipping and handling charges and the GST.				total amount w	hich	GRA	ND TOTA	L			
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Clients from the United States and other countries pay total amount in US fu				ida/Publications awn on a US b	s. Canadia ank.	n clients	pay in Can	adian fu	inds.		
For faster se	ervice	1-800-267-6677	7 7	r	,	VISA and	MasterCa Accou		PF 03681 1991-01		

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Statistique Canada





# **BON DE COMMANDE**

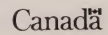
# Publications de Statistique Canada

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (En caractères d'imprimerie s.v.p.)  Entreprise Service À l'attention de Adresse	nt lieu de Veuillez ne Poi	MODALITÉS DE PAIEMENT  Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.)  Paiement inclus  Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)  Portez à mon compte : MasterCard VISA  Nº de compte  Date d'expiration							
Ville Province Code postal Tél.		gnature méro de référence	nce du client						
Numéro au catalogue Titre		Édition demandée		nement ai de la pub États- Unis \$ US		Qté	Total \$		
					TOTAL				
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les	s produits et services.			т	PS (7 %)				
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix pouvant inclure des frais de port et de manutention p		total général; ce c	lernier	тоти	AL GÉNÉF	RAL			
Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du canadiens; les clients à l'étranger paient le montant t				ents cana	diens paier	nt en dol	llars		
Pour un service plus rapide, composez		Com	ptes VISA MasterC		PF 03681 1991-01				

This order coupon is available in English upon request



Statistique Canada Statistics Canada



# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

#### Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month

# Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

#### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

# Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

#### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

#### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

#### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

# The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

# Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

#### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

#### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

# L'analyse régionale

Toll Care Cont

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

## Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

# Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

# Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

#### L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

PICK A TOPIC...
ANY TOPIC

CHOISISSEZ UN SUJET...
N'IMPORTE LEQUEL

ow a redesigned Statistics
Canada Catalogue will
simplify your search for the most
up-to-date or historic facts. An
expanded and improved keyword
index, cross-referencing, increased
subject detail and listings by geographical area
provide easy access to hundreds of Statistics Canada
products and services.

☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.

☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.

☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.

☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.

☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

orénavant le Catalogue
de Statistique Canada amélioré
simplifiera vos recherches de données
récentes ou historiques. Son index revu
et augmenté comprend des renvois,
des sujets plus détaillés et des références
géographiques vous permettant d'accéder
rapidement à des centaines de produits et de
services de Statistique Canada.

☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique ? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.

□ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout !

□ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personneressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.

☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.

□ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.





